

SELECCIÓN
2025
EDICIÓN 02



fervi.com

	Novedad	01		Equipo de taller	56
	Enfoque en los calentadores	05		<i>Muebles de taller</i>	<i>p.56</i>
	Herramientas eléctricas	06		<i>Tornillos de banco, mordazas y yunques</i>	<i>p.66</i>
	<i>Herramientas con batería</i>	<i>p.6</i>		<i>Equipos de tratamientos superficies y acabado</i>	<i>p.67</i>
	<i>Herramientas con cable</i>	<i>p.11</i>		<i>Prensas hidráulicas y manuales</i>	<i>p.71</i>
	KITS COMERCIALES	14		Herramientas	82
	Máquinas y accesorios	18		<i>Llaves</i>	<i>p.82</i>
	<i>Tornos</i>	<i>p.18</i>		<i>Llaves de vaso y extractores</i>	<i>p.89</i>
	<i>Fresadoras</i>	<i>p.18</i>		<i>Destornilladores y remachadoras</i>	<i>p.92</i>
	<i>Taladros</i>	<i>p.19</i>		<i>Alicates, martillos, cinceles y limas</i>	<i>p.94</i>
	<i>Máquinas para metal</i>	<i>p.23</i>		<i>Cutter, desbarbadores y Tijeras</i>	<i>p.96</i>
	<i>Maquinas para chapas, hierros y tuberías</i>	<i>p.28</i>		<i>Surtidos y fijacion</i>	<i>p.95</i>
	<i>Máquinas para madera</i>	<i>p.30</i>		<i>Construcción y embalaje</i>	<i>p.96</i>
	<i>Mordazas</i>	<i>p.34</i>		<i>Serie de herramientas</i>	<i>p.97</i>
	<i>Mesas y divisores</i>	<i>p.36</i>		General tools	102
	<i>Platos</i>	<i>p.37</i>		<i>Neumática</i>	<i>p.102</i>
	<i>Contrapunto y torretas portaherramientas</i>	<i>p.38</i>		<i>Soldadores, decapantes y pistolas termofusibles</i>	<i>p.106</i>
	<i>Accesorios para maquina</i>	<i>p.38</i>		<i>Equipos para líquidos y fluidos</i>	<i>p.108</i>
	Herramientas de corte	39		<i>Iluminación y lupas</i>	<i>p.108</i>
	<i>Utiles para torneear y fresar</i>	<i>p.39</i>			112
	<i>Plaquetas, herramientas soldadas, cuchillas de HSS</i>	<i>p.41</i>			154
	<i>Brocas y cortadores para metal</i>	<i>p.41</i>			
	<i>Brocas y cortadores para construcción y madera</i>	<i>p.46</i>			
	<i>Machos y terrajas</i>	<i>p.47</i>			
	<i>Reparacion roscas</i>	<i>p.48</i>			
	Metrologia	48			
	<i>Pies de rey, Calibres, Gramiles y Reglas</i>	<i>p.48</i>			
	<i>Comparadores</i>	<i>p.49</i>			
	<i>Micrómetros</i>	<i>p.50</i>			
	<i>Accesorios para medir</i>	<i>p.51</i>			
	<i>Flexómetros, Niveles y Goniómetros</i>	<i>p.52</i>			
	<i>Medidores analógicos y digitales</i>	<i>p.53</i>			
	<i>Básculas y dinamómetros</i>	<i>p.55</i>			

NOVEDAD

Descubra las últimas novedades de FERVI. En las siguientes páginas, encontrará todos los nuevos productos añadidos al catálogo para satisfacer mejor las necesidades de su aplicación.

FB36CS3AS-15M

€ 54,99

DESTORNILLADOR INALÁMBRICO CON INSERTOS



€ 44,90

- 1/4"
- BATERÍA DE IONES DE LITIO
- Bloqueo automático
- Par variable
- Ataque de reversión
- Agarre suave

Voltaje	3,6V	Accionamiento	1/4"
Velocidad sin carga	200 min-1	Capacidad de perforación en acero	3 mm
Batería	1,5 Ah	Capacidad de perforación en madera	5 mm
Par máximo	3 Nm	Diámetro máximo del tornillo	4 mm



E481/20
€ 169,00
ENROLLADOR DE CABLE AUTORRETRÁCTIL CON CABLE LIBRE

Equipado con sistema de protección contra sobrecarga.

€ 122,00


Longitud del cable	20 + 2 m
Tipo de cable	H05VV-F 3G1.5mm ²
Fuente de alimentación	12V ÷ 250V (50Hz)
Potencia máxima conectada al cable enrollado	1000W
Potencia máxima conectada al cable desenrollado	2500W

E481/20P
€ 179,00
ENROLLADOR DE CABLE AUTORRETRÁCTIL CON ENCHUFE

Se suministra con base Schuko y sistema de protección contra sobrecargas.

€ 130,00

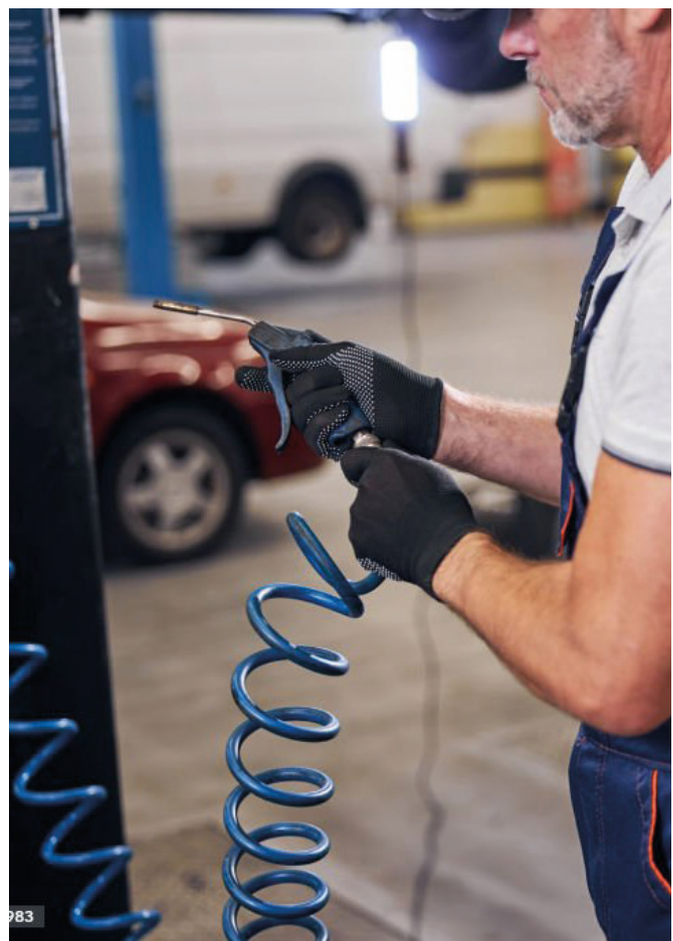

Longitud cable	20 + 2 m
Tipo cable	H05VV-F 3G1.5mm ²
Alimentación	12V ÷ 250V (50Hz)
Máxima potencia que pueda conectarse al cable enrollado	1000W
Máxima potencia que pueda conectarse al cable desenrollado	2500W
Presión de corriente	Schuko

B481/20
€ 229,00
ENROLLADOR DE MANGUERA DE AIRE INDUSTRIAL AUTORRETRÁCTIL

Construcción robusta de acero de grado industrial, tubo de poliuretano híbrido reforzado, brazo de altura ajustable con sistema antienredos, tope de bola ajustable sin herramientas.

€ 166,00


Presión máxima	16 BAR	Diámetro de la manguera	9.5x15mm
Longitud de la manguera	20 m	Temperatura de funcionamiento	0-45°C
Conexiones macho	1/4" BSPT	Peso neto	11,3 kg


P. 002

Promoción válida del 01/09/2025 al 31/12/2025 - Los precios no incluyen iva vigente.

P001/75EP230V & P001/75EP400V

€ 6990,00

PRENSA ELECTROMECAÁNICA DE 75 TONELADAS CON MOTOR DE 230 V O 400 V

Equipado con control de palanca con una sola mano, pistón de carro y superficie de trabajo ajustable con elevación de cadena.

€ 5070,00



Caudal	75000 Kg	Dimensiones	1000 x 1955 x 850 mm
Área de trabajo	760 x 600 mm	Peso neto	480 kg
Diámetro del cilindro	160 mm	Motor	230 V 50 Hz 1,5 kW 400 V 50 Hz 3 kW
Diámetro del pistón	75 mm	Tiempo de funcionamiento	Max 10 min uso continuo
Carrera del pistón	280 mm		
Presión de funcionamiento	36.6 Mpa		

P001/100EP230V & P001/100EP400V

€ 9990,00

PRENSA ELECTROMECAÁNICA DE 100 TONELADAS CON MOTOR DE 230 V O 400 V

Equipado con control de palanca con una sola mano, pistón de carro y superficie de trabajo ajustable con elevación de cadena.

€ 7240,00



Caudal	100000 Kg	Dimensiones	1100 x 2013 x 950 mm
Área de trabajo	820 x 690 mm	Peso neto	740 kg
Diámetro del cilindro	180 mm	Motor	230 V 50 Hz 1,5 kW 400 V 50 Hz 3 kW
Diámetro del pistón	81 mm	Tiempo de funcionamiento	Max 10 min uso continuo
Carrera del pistón	300 mm		
Presión de funcionamiento	38.5 MPa		

0827
€ 669,00
BANCO DE SIERRA

Equipado con una hoja con punta de carburo con protectores de hoja, guía de pieza de trabajo, mesa móvil y 2 mesas de extensión y ruedas para movimiento.


€ 511,00

Dimensiones de la mesa	800 x 550 mm	Recorrido de la mesa deslizante	720 mm
Extensión de la mesa	800 x 400 mm	Dimensiones de la mesa deslizante	230 x 230 mm
Altura de la mesa	850 mm	Velocidad del motor	2800 rpm
Espesor de la chapa	1.5 mm	Motor	230 V 50 Hz
Capacidad de corte a 90°	83 mm		2,2 kW
Capacidad de corte a 45°	49 mm	Tipo de uso	S6 40%
Dimensiones de la cuchilla	315 x 3 x 30 mm Z 24	Peso neto	57 kg
Inclinación de la cuchilla	45°		

UC01/300
€ 799,00
LAVADORA POR ULTRASONIDOS

El tanque de limpieza ultrasónica es ideal para la limpieza profunda de repuestos, piezas metálicas en general, componentes mecánicos/electrónicos y herramientas. Los controles LCD facilitan el ajuste del tiempo y la temperatura. Para una limpieza general, simplemente use agua; para una limpieza más profunda, utilice detergentes específicos. El tanque, fabricado íntegramente en acero inoxidable, es higiénico y fácil de limpiar. Incluye una cesta de lavado interna.


€ 603,00

Alimentación	230V 50Hz	Capacidad (litros)	30L
Potencia ultrasónica	600 W	Temperatura	0C°-80C°
Potencia de calentamiento	500 W		



**OFERTA
CALENTADORES**

*¡Todo lo que necesitas para trabajar siempre a la temperatura ideal y estar perfectamente preparado para la llegada de la Navidad!
¡Con FERVI, lo tienes todo al mejor precio!*

R60XA

CALEFACTOR ELÉCTRICO INFRARROJO CON TRÍPODE

Cuerpo de metal con rejilla protectora de metal.



a partire da
€ 109,00

Alimentación	Altura del trípode sin calefactor	Cable	Longitud del cable	Art.	€
230 V 1,3 kW	600 ÷ 1500 mm	3 x 1,5 mm ² H07RN-F	3 m	R609A	
230 V 2 kW	600 ÷ 1500 mm	3 x 1,5 mm ² H07RN-F	3 m	R610A	

R60XB

CALEFACTOR ELÉCTRICO INFRARROJO CON SOPORTE

Cuerpo de metal con rejilla protectora de metal.



€ 109,00

Alimentación	Cable	Longitud del cable	Art.	€
230 V 1,3 kW	3 x 1,5 mm ² H07RN-F	1,1 m	R609B	
230 V 2 kW	3 x 1,5 mm ² H07RN-F	1,1 m	R610B	

R609

€ 128,00

CALENTADOR ELÉCTRICO DE INFRARROJOS

Con soporte de montaje en pared, cuerpo de metal con rejilla protectora de metal.



€ 95,20

Alimentación	230 V, 1300 W
Cable	3 x 1,5 mm ² H07RN-F
Longitud del cable	3 m

R610

€ 178,00

CALENTADOR ELÉCTRICO DE INFRARROJOS

Con soporte de montaje en pared, cuerpo de metal con rejilla protectora de metal.



€ 128,00

Alimentación	230 V, 2000 W
Cable	3 x 1,5 mm ² H07RN-F
Longitud del cable	3 m

B609

€ 33,90

BOMBILLA INFRARROJA

230V, 1300w.

€ 18,10



Longitud	250 mm
----------	--------

B610

€ 44,80

BOMBILLA INFRARROJA

230V, 2000w.

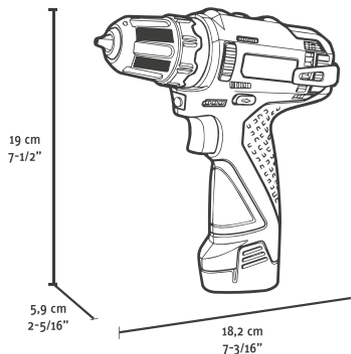
€ 27,80



Longitud	340 mm
----------	--------

FB12CD3AS-22B
€167,00
TALADRO ATORNILLADOR 12V

Bloqueo automático del husillo, portabrocas autoajustable sin llave, 21 configuraciones de embrague, selección de velocidad, ajuste electrónico de velocidad, par variable, 2 modos: atornillar y taladrar, inversión de rotación, carga rápida, gancho para cinturón, Luz puntero led



Velocidad de giro en vacío	0-380 min-1 / 0-1250 min-1
Rango de apriete del mandril	0,8-10mm
Par máx.	19/30Nm
Rendimiento de taladro acero	Max 10 mm

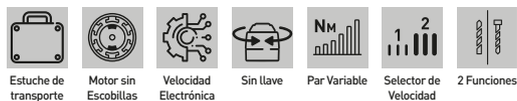
Rendimiento de taladro madera	Max 28 mm
Diámetro máximo del tornillo	6mm
Baterías incluidas	2x2Ah,12V
Cargador incluido	2A, 12V



FB20CD3AB-

TALADRO ATORNILLADOR 20V

Motor brushless, bloqueo automático del husillo, portabrocas autoajustable sin llave, 21 configuraciones de embrague, selección de velocidad, ajuste electrónico de velocidad, par variable, 2 modos: atornillar y taladrar, inversión de rotación, gancho para cinturón, Luz puntero led, sistema de refrigeración del motor eficaz.



Velocidad de giro en vacío	0-420 min-1 / 0-1400 min-1
Rango de apriete del mandril	2-13mm
Par máx.	35/55Nm
Rendimiento de taladro acero	Max 13 mm
Rendimiento de taladro madera	Max 40 mm
Diámetro máximo del tornillo	8mm

Baterías	Cargador	Art.	€	Promo
1x2Ah,20V	2A, 20V	FB20CD3AB-12B	€ 213,00	€ 149,00
1x4Ah,20V	4A, 20V	FB20CD3AB-14B	€ 274,00	€ 192,00
2x2Ah,20V	2A, 20V	FB20CD3AB-22B	€ 251,00	€ 176,00
2x4Ah,20V	4A, 20V	FB20CD3AB-24B	€ 366,00	€ 256,00
No incluidas	No incluidas	FB20CD3AB-B	€ 121,00	€ 84,60



a partir de
€ 84,60

FB20ID3AB-

TALADRO DE PERCUSIÓN 20 V

Motor brushless, bloqueo automático del husillo, portabrocas autoapriete de metal sin llave, 21 configuraciones de embrague, selección de velocidad, ajuste electrónico de velocidad, par variable, 3 modos: atornillado / taladrado / rotopercusión, inversión de rotación, gancho para cinturón, Luz puntero led, grandes salidas de aire.



Velocidad de giro en vacío	0-550 min-1 / 0-2000 min-1
Número de impactos	0-7500 min-1 / 0-30000 min-1
Rango de apriete del mandril	1,5-13mm
Par máx.	70/75Nm
Rendimiento de taladro concreto	Max 16 mm
Rendimiento de taladro acero	Max 13 mm
Rendimiento de taladro madera	Max 40 mm
Diámetro máximo del tornillo	10 mm

Baterías	Cargador	Art.	€	Promo
1x2Ah,20V	2A, 20V	FB20ID3AB-12B	€ 259,00	€ 181,00
1x4Ah,20V	4A, 20V	FB20ID3AB-14B	€ 320,00	€ 224,00
2x2Ah,20V	2A, 20V	FB20ID3AB-22B	€ 335,00	€ 235,00
2x4Ah,20V	4A, 20V	FB20ID3AB-24B	€ 396,00	€ 278,00
No incluidas	No incluidas	FB20ID3AB-B	€ 167,00	€ 117,00



a partir de
€ 117,00

FB20RH3AB-

ROTOMARTILLO PESADO 20 V

Motor brushless, husillo sds-plus, sistema de estabilización de velocidad de rotación sin carga y con carga, 3 modos: perforación / martilleo rotativo / demolición, modo vario-lock, sistema antivibración, embrague de seguridad para evitar daños en el motor y sobrecargas, Luz puntero led, limitador de profundidad incluido.



Velocidad de giro en vacío	0-1400 min-1
Número de impactos	0-4500 min-1
Energía de percusión	2,3 J
Portabrocas	SDS-Plus
Rendimiento de taladro concreto	Max 18 mm
Rendimiento de taladro acero	Max 13 mm
Rendimiento de taladro madera	Max 20 mm
Diámetro máximo del tornillo	10 mm

Baterías	Cargador	Art.	€	Promo
2 x 4Ah,20V	4A, 20V	FB20RH3AB-24B	€ 565,00	€ 395,00
No incluidas	No incluidas	FB20RH3AB-B	€ 305,00	€ 213,00



a partir de
€ 213,00

FB20AG3AB-
AMOLADORA ANGULAR INALÁMBRICA 125 MM 20V

Motor brushless, arranque suave para mayor seguridad de uso, protección de reinicio, interruptor de encendido/apagado de dos posiciones con sistema de bloqueo, embrague de seguridad para evitar daños en el motor y sobrecargas, sistema de protección de ajuste rápido mediante botón, agarre de goma suave, filtro de polvo metálico en la entrada de aire., Cuerpo de máquina de tamaño pequeño, agarre antivibración de goma suave y gruesa., Grandes salidas de aire



Velocidad	8000 min ⁻¹
Conexión	M14
Max Ø de disco de corte	125 mm
Max Ø de disco abrasivo	125 mm
Max Ø de la placa de lijado de goma	125 mm
Max Ø de cepillo de alambre circular	75 mm
Max Ø de copa cepillo de alambre	75 mm


 Configuración
FB20ID3AB-24B

**a partir de
€ 149,00**

Baterías	Cargador	Art.	€	Promo
1x2Ah,20V	2A, 20V	FB20AG3AB-12B	€-351,00	€ 245,00
1x4Ah,20V	4A, 20V	FB20AG3AB-14B	€-381,00	€ 267,00
2x2Ah,20V	2A, 20V	FB20AG3AB-22B	€-396,00	€ 278,00
2x4Ah,20V	4A, 20V	FB20AG3AB-24B	€-473,00	€ 331,00
No incluido	No incluido	FB20AG3AB-B	€-213,00	€ 149,00

FB20IS3AB-K
DESTORNILLADOR DE IMPACTO 20V

Motor brushless, portaherramientas hexagonal 1/4", ajuste electrónico de velocidad, selección de velocidad, inversión de rotación, luz led incorporada (4 luces), gancho para cinturón, par variable: 35 nm / 130 nm / 200 nm / 260 nm, gancho antivibración adicional para batería 4ah, cabezal de magnesio para una mejor disipación del calor, sistema de ventilación eficiente para la refrigeración del motor.



Velocidad de giro en vacío	0-2100 min ⁻¹
Número de impactos	0-3200 min ⁻¹
Par máx.	35 / 130 / 200 / 260 Nm
Soporte de herramientas	1/4" esagonale
Min - max Ø de tornillo / tuerca	M12 - M22
Baterías	No incluidas
Cargador	No incluido


€ 106,00
FB20IW3AB-K
LLAVE DE IMPACTO 20V

Motor brushless, portaherramientas cuadrado de 1/2", ajuste electrónico de velocidad, selección de velocidad, inversión de rotación, luz led incorporada (4 luces), gancho para cinturón, par variable: 35 nm / 130 nm / 200 nm / 300 nm, gancho antivibración adicional para batería 4ah, cabezal de magnesio para una mejor disipación del calor, sistema de ventilación eficiente para la refrigeración del motor.



Velocidad de giro en vacío	0-2100 min ⁻¹
Número de impactos	0-3200 min ⁻¹
Par máx.	35 / 130 / 200 / 300 Nm
Soporte de herramientas	1/2" esagonale
Min - max Ø de tornillo / tuerca	M12 - M22
Baterías	No incluidas
Cargador	No incluido


€ 117,00

FB20LL3AX-K

€ 45,80

LUZ 20V

Cabeza giratoria de 270°, agarre de goma suave, gancho para cinturón, haz de luz de 250 lm.



Potencia	LED 3 W
Flujo luminoso	250 lm
Autonomía	~12h (2Ah) / ~24h (4Ah)
Baterías	No incluidas
Cargador	No incluido



FB20BC3A2-K

€ 68,70

CARGADOR 2A 20V

Compatible con las baterías Fervi FB20LB3A2 y FB20LB3A4



Potencia	55 W
Tensión de salida	20 V
Corriente de salida	2 A
Tiempo de recarga	60 min. (FB20LB3A2) / 0 min. (FB20LB3A4)

FB20BC3A4-K

€ 91,70

CARGADOR 4A 20V

Compatible con las baterías Fervi FB20LB3A2 y FB20LB3A4 Cargador rápido con sistema de ventilación



Potencia	100 W
Tensión de salida	20 V
Corriente de salida	4 A
Tiempo de recarga	35 min. (FB20LB3A2) / 60 min. (FB20LB3A4)

FB20LB3A2-E

€ 79,40

BATERIA 2AH 20V

Compatible con todos los artículos de la línea Fervi F20VRange Compatible con cargadores Fervi FB20BC3A2 y FB20BC3A4



Tipo de batería	Li-Ion
Voltaje	20 V
Capacidad	2 Ah
Tiempo de recarga	60 min. (FB20BC3A2) / 35 min (FB20BC3A4)

FB20LB3A4-E

€ 110,00

BATERIA 4AH 20V

Compatible con todos los artículos de la línea Fervi F20VRange Compatible con cargadores Fervi FB20BC3A2 y FB20BC3A4



Tipo de batería	Li-Ion
Voltaje	20 V
Capacidad	4 Ah
Tiempo de recarga	120 min. (FB20BC3A2) / 60 min (FB20BC3A4)

F20VRANGE

Tiempos de carga

FB20LB3A2-E
20V - 2Ah



FB20BC3A2-K
20V - 2Ah



FB20BC3A4-K
20V - 4Ah

60 minutos

35 minutos

FB20LB3A4-E
20V - 4Ah



120 minutos

60 minutos

FFID06003A-K
€ 76,40
TALADRO DE IMPACTO 600W

Portabrocas autoajustable sin llave con bloqueo de 2 pasos, velocidad variable, ajuste electrónico de velocidad, 2 modos: perforación / perforación de impacto, inversión de rotación, función de bloqueo para mayor comodidad durante el modo de trabajo prolongado, mango de goma suave antideslizante, limitador de profundidad y empuñadura adicional incluidos.



Potencia	600 W
Amperaje a 220-230V	2,8 A
Velocidad de giro en vacío	0-2800 min-1
Número de impactos	0-44800 min-1
Rango de apriete del mandril	2 - 13 mm
Rendimiento de taladro concreto	Max 13 mm
Rendimiento de taladro acero	Max 13 mm
Rendimiento de taladro madera	Max 20 mm

FFID08103A-K
€ 122,00
TALADRADORA DE IMPACTO 810W

Portabrocas autoapriete de metal sin llave, velocidad variable, ajuste electrónico de velocidad, 2 modos: perforación / perforación de impacto, inversión de rotación, función de bloqueo para mayor comodidad durante el modo de trabajo prolongado, mango de goma suave antideslizante, limitador de profundidad y empuñadura adicional incluidos.



Potencia	810 W
Amperaje a 220-230V	3,9 A
Velocidad de giro en vacío	0-2800 min-1
Número de impactos	0-44800 min-1
Rango de apriete del mandril	2 - 13 mm
Rendimiento de taladro concreto	Max 16 mm
Rendimiento de taladro acero	Max 13 mm
Rendimiento de taladro madera	Max 30 mm

FFRH08003A-B
€ 213,00
MARTILLO COMBINADO 800W

Husillo sds-plus, portabrocas con llave adicional con adaptador sds-plus, ajuste electrónico de velocidad, 3 modos: perforación / percusión rotatoria / percusión, modo vario-lock, inversión de rotación, embrague de seguridad para evitar daños en el motor y sobrecargas, función de bloqueo para mayor comodidad durante el modo de trabajo prolongado, agarre de goma suave, limitador de profundidad, empuñadura adicional, 3 puntas, cinceles planos y puntiagudos, mandril adicional y llave de brida incluida.



Potencia	800 W
Amperaje a 220-230V	3,8 A
Velocidad de giro en vacío	0-1200 min-1
Número de impactos	0-5300 min-1
Energía de percusión	3,4 J
Portabrocas	SDS-Plus
Rendimiento de taladro concreto	Max 26 mm
Rendimiento de taladro acero	Max 13 mm
Rendimiento de taladro madera	Max 40 mm

FFRH10503A-B
€ 228,00
MARTILLO PERFORADOR 1050W

Husillo sds-plus, ajuste electrónico de velocidad, 3 modos: perforación / percusión rotatoria / percusión, sistema antivibración, embrague de seguridad para evitar daños en el motor y sobrecargas, agarre de goma suave, limitador de profundidad, empuñadura adicional, 3 puntas, formones puntiagudos y planos, recogedor de polvo, recipiente con lubricante, llave de bridas incluida.



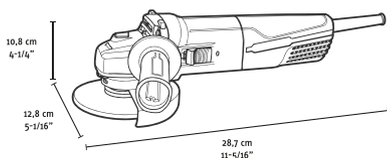
Potencia	1050 W
Amperaje a 220-230V	4,9 A
Velocidad de giro en vacío	0-750 min-1
Número de impactos	0-2800 min-1
Energía de percusión	4,8 J
Portabrocas	SDS-Plus
Rendimiento de taladro concreto	Max 32 mm
Rendimiento de taladro acero	Max 13 mm
Rendimiento de taladro madera	Max 40 mm

FFAG07203A-115K

€ 76,40

AMOLADORA ANGULAR 115 MM 720W

Rosca de husillo M14, arranque suave, bloqueo de husillo, protección de reinicio, interruptor deslizante de encendido/apagado de dos posiciones con bloqueo, empuñadura de goma blanda de tamaño pequeño, unidad de control electrónico en el motor para evitar sobrecargar rotor y estator, llave de brida, empuñadura adicional, cubierta de protección incluida.



€ 53,50



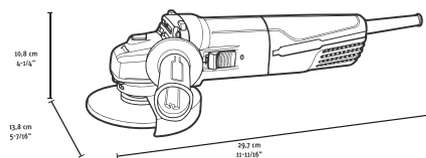
Potencia	720 W
Amperaje a 220-230V	3,3 A
Velocidad	0-11000 min-1
Conexión	M14
Max Ø de disco de corte	115 mm
Max Ø de disco abrasivo	115 mm
Max Ø de la placa de lijado de goma	115 mm
Max Ø de cepillo de alambre circular	75 mm
Max Ø de copa cepillo de alambre	75 mm

FFAG08603A-125K

€ 91,70

AMOLADORA ANGULAR 125 MM 860W

Rosca de husillo m14, arranque suave, bloqueo de husillo, protección de reinicio, interruptor deslizante de encendido/apagado de dos posiciones con bloqueo, empuñadura de goma blanda de tamaño pequeño, unidad de control electrónico en el motor para evitar sobrecargar rotor y estator, llave de brida, empuñadura adicional, cubierta de protección incluida.



€ 64,20



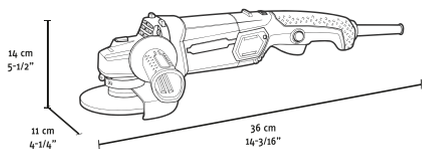
Potencia	860 W
Amperaje a 220-230V	3,9 A
Velocidad	0-11000 min-1
Conexión	M14
Max Ø de disco de corte	125 mm
Max Ø de disco abrasivo	125 mm
Max Ø de la placa de lijado de goma	125 mm
Max Ø de cepillo de alambre circular	75 mm
Max Ø de copa cepillo de alambre	75 mm

FFAG12003V-125K

€ 99,30

AMOLADORA ANGULAR 125 MM 1200W

Rosca de husillo m14, arranque suave, velocidad variable, bloqueo de husillo, protección de reinicio, función de bloqueo, empuñadura de goma blanda de tamaño pequeño, grandes salidas de aire, compartimento de inspección de escobillas de carbón de acceso rápido, llave de brida, empuñadura adicional, cubierta de protección incluida.



€ 69,50



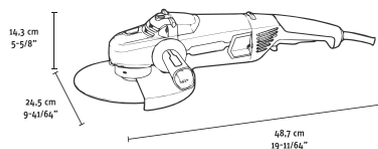
Potencia	1200 W
Amperaje a 220-230V	5,4 A
Velocidad	0-11000 min-1
Conexión	M14
Max Ø de disco de corte	125 mm
Max Ø de disco abrasivo	125 mm
Max Ø de la placa de lijado de goma	125 mm
Max Ø de cepillo de alambre circular	75 mm
Max Ø de copa cepillo de alambre	75 mm

FFAG22003A-230K

€ 167,00

AMOLADORA ANGULAR 230 MM 2200W

Rosca de husillo m14, arranque suave, bloqueo de husillo, protección de reinicio, función de bloqueo, empuñadura de goma blanda de tamaño pequeño, unidad de control electrónico en el motor para evitar sobrecargar rotor y estator, empuñadura adicional de 3 posiciones, grandes tomas de aire con flujo de aire dirigido hacia adelante, cordón de goma de 8 mm, llave de brida, empuñadura adicional, cubierta de protección incluida.



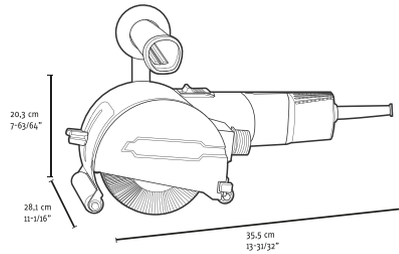
€ 117,00



Potencia	2200 W
Amperaje a 220-230V	10,0 A
Velocidad	0-6500 min-1
Conexión	M14
Max Ø de disco de corte	230 mm
Max Ø de disco abrasivo	230 mm
Max Ø de la placa de lijado de goma	230 mm
Max Ø de cepillo de alambre circular	100 mm
Max Ø de copa cepillo de alambre	100 mm

FFSF14003A-110K
€ 213,00
SATINADORA 110 MM 1400W

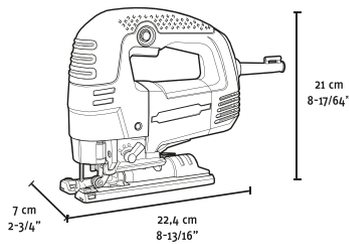
Velocidad variable, sistema de estabilización de la velocidad de rotación, arranque suave, bloqueo de husillo, protección de reinicio, interruptor de encendido/apagado de dos posiciones con sistema de bloqueo, sistema de ajuste de profundidad de cepillo con capuchón, empuñadura adicional, protector de protección, adaptador para aspiradora, llave allen incluida.



Potencia	1400 W
Amperaje a 220-230V	6,6 A
Velocidad	1000-4000 min-1
Diámetro eje	19 mm
Ø máx de cepillo	110 mm
Ancho máx de cepillo	100 mm


€ 149,00
FFJS07103A-K
€ 121,00
SIERRA CALAR 710W

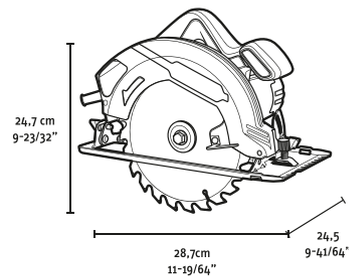
Ajuste de frecuencia de percusión, ajuste angular, péndulo de 4 modos, cambio rápido de la hoja integrado en la defensa, función de bloqueo, engranajes metálicos, flujo de aire frontal para un corte más limpio, ideal para cortes de inmersión, hoja de sierra, tornillo de mariposa para barra guía, pasador de ubicación, llave allen, guía para corte paralelo/círculo incluida.



Potencia	710 W
Amperaje a 220-230V	3,1 A
Frecuencia de carrera sin carga	700-3000 min-1
Longitud de la carrera	26 mm
Profundidad de corte en madera	85 mm
Profundidad de corte en aluminio	20 mm
Profundidad de corte en acero	10 mm
Ángulo de corte	Max 45° / 45°


€ 84,60
FFCS15003A-190K
€ 182,00
SIERRA CIRCULAR 1500W

Ajuste de profundidad de corte, ajuste angular, función de bloqueo, sistema de extracción de polvo con tubo de escape, protección del operador, agarre de goma suave, cuchilla, llave, guía paralela incluida.



Potencia	1500 W
Amperaje a 220-230V	6,8 A
Velocidad de giro en vacío	5500 min-1
Ø hoja mín / máx	185 / 190 mm
Diámetro del agujero	20 mm
Grosor de la hoja	2 mm
Profundidad de corte	Max 66 mm (90°) / 46 mm (45°)


€ 128,00

FFOS03503A-K

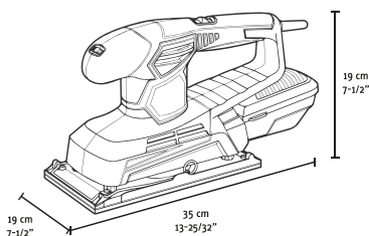
€ 106,00

LIJADORA ORBITAL 350W

Sistema de fijación abrazadera-palanca, velocidad variable, sistema de extracción de polvo con contenedor / compatible con aspiradora, empuñadura trasera de goma suave en forma de d, sistema de limpieza de filtros, 3 piezas de papel de lija y contenedor de polvo incluidos.



€ 73,90



Potencia	350 W
Amperaje a 220-230V	1,5 A
Velocidad de giro en vacío	6000-11000 min-1
Índice de oscilación	12000-22000 min-1
Excentricidad	2,5 mm
Tamaño del papel de lija	115 x 280 mm
Tamaño de la superficie de lijado	115 x 230 mm

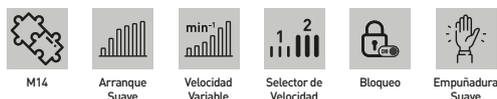
FFMI14003V-K

€ 178,00

MEZCLADOR 1400W 140MM



€ 136,00



Potencia	1400 W
Amperaje a 220-230V	6
Velocidad	I 0-480 II 0-800 min-1
Conexión	M14
Max Ø de la placa de lijado de goma	140 mm

FFRS04503A-150K

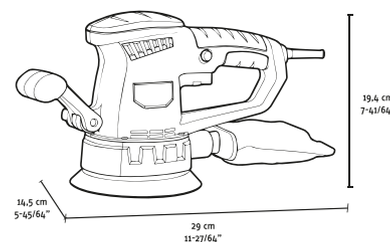
€ 106,00

LIJADORA ORBITAL 150 MM 450W

Sistema de fijación con velcro, velocidad variable, función de bloqueo para mayor comodidad durante el modo de trabajo prolongado, sistema de extracción de polvo con bolsa / compatible con aspiradora, empuñadura trasera de goma suave en forma de d, empuñadura delantera ajustable, 3 piezas de papel de lija (grano 60, 80, 120) y bolsa para el polvo incluidas.



€ 73,90



Potencia	450 W
Amperaje a 220-230V	1,9 A
Velocidad de giro en vacío	4000 min-1 / 13000 min-1
Índice de oscilación	8000-26000 min-1
Excentricidad	2 mm
Dimensiones del plato abrasivo	150 mm

FFOP16003V-K

€ 197,00

PULIDORA 1500W 150MM



€ 150,00



Potencia	1500W
Amperaje a 220-230V	6,5 A
Velocidad	400 - 3000 min-1
Conexión	M14
Max Ø de la placa de lijado de goma	180 mm

MAC-KIT

Una selección de máquinas ofrecidas en kits con accesorios y opciones para que estén inmediatamente listas para su uso. Pero la ventaja no acaba ahí, consulta los precios. ¡Mira qué descuentos te hemos reservado!

KIT0231
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA + BOQUILLA + CORINDÓN
€ 4400,00
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA CON 2 ASPIRADORES

Dimensiones útiles internas	1180 x 850 x 890 h mm
Capacidad máx.	150 kg
Presión de funcionamiento	6 ÷ 8 Bar
Consumo aire estimado	31 SCFM 880 l / min
Boquillas pistola	ø 6 - 7 mm
Aspiradora eléctrica	2 x 230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacidad filtrante	5 micron
Con iluminación	Si
Dimensiones máximas	1800 x 1515 x 2070 h mm
Peso neto	245 kg
Volumen interno	827 L
Dimensiones de apertura	1000 x 480 + 1000 x 330 mm
Capacidad contenedor	22 L


0605

U003

0582/36
€ 2800,00 -37,7%
KIT0233
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA CON ASPIRADOR + CORINDÓN
€ 2045,00
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA CON ASPIRADOR

Con filtro de papel.

Dimensiones útiles internas	960 x 480 x 250 ÷ 470 h mm
Presión de funcionamiento	6.5 ÷ 7.5 bar
Consumo aire estimado	18 SCFM 540 l / min
Boquillas pistola	ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Aspiradora eléctrica	230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacidad filtrante	5 micron
Dimensiones máximas	1030 x 850 x 1640 h mm
Peso neto	100 kg
Volumen interno	295 L
Dimensiones de apertura	945 x 380 x 945 x 380 mm


0878
0582/36

€ 1340,00 -35,7%
KIT0123
CHORRO DE ARENA + GUANTES + BOQUILLAS + PISTOLA + MICROFERAS
€ 513,30
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA DE BANCO

Con previsión para la conexión de un aspirador, iluminación con lámpara de bajo consumo, pistola y guantes.

Dimensiones máximas	630 x 510 x 490 h mm
Dimensiones útiles internas	590 x 480 x 290 h mm
Presión de funcionamiento	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aire estimado	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Boquillas pistola	ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Peso neto	13 kg
Volumen interno	95 L
Dimensiones de apertura	534 x 436 mm


0580
0575/0580/12

0580/21

0290

0581
€ 311,00 -40,6%

KIT0129 ASPIRADOR DE VIRUTA + BOLSA DE FILTRO + 10 BOLSAS DE PLASTICO € 824,70

ASPIRADOR DE VIRUTAS

Parcialmente ensamblado

€ 571,00 -32,1%

Diámetro aspiración	2 x ø 100 mm
Caudal de aire	2500 m3 / h
Capacidad filtrante	5 micron
Filtro de tela	Ø 510 mm
Velocidad motor	2950 rpm
Depresión	1.95 kPa
Motor	230 V 50 Hz 1.5 kW
Dimensiones	840 x 560 x 1800 h mm
Peso neto	40 kg



KIT0128 ASPIRADORA DE VIRUS + BOLSA DE FILTRO + 10 BOLSAS DE PLASTICO € 513,30

ASPIRADOR DE VIRUTAS

Parcialmente ensamblado.

€ 363,00 -30,6%

Diámetro aspiración	100 mm
Caudal de aire	850 m3 / h
Capacidad filtrante	5 micron
Filtro de tela	Ø 370 mm
Velocidad motor	2950 rpm
Depresión	1.08 kPa
Motor	230 V 50 Hz 0.75 kW
Dimensiones	500 x 600 x 1700 h mm
Peso neto	23 kg



KIT0229 ASPIRADORA DE VIRUS + BOLSA DE FILTRO + 10 BOLSAS DE PLASTICO € 399,20

ASPIRADOR DE VIRUTAS

Parcialmente ensamblado

€ 259,00 -36,4%

Diámetro aspiración	100 mm
Caudal de aire	900 m3 / h
Capacidad filtrante	5 micron
Filtro de tela	ø 320 mm
Velocidad motor	2840 rpm
Depresión	0.70 kPa
Motor	230 V 50 Hz 0.55 kW
Dimensiones	500 x 600 x 1700 h mm
Peso neto	18 kg



KIT0234 CABINA LIMPIADORA CON SISTEMA DE CALEFACCIÓN + LIQUIDO LAVADO DE PIEZAS € 950,00

CABINA LIMPIADORA CON SISTEMA DE CALEFACCIÓN

Para lavar con agua caliente hasta 60° C, con pistola neumática Venturium.

€ 654,00 -32,5%

Capacidad contenedor	8 ÷ 14 l
Consumo aire estimado	5 SCFM 145 l / min
Área de trabajo	760 x 560 x 380 mm
Presión de lavado	5 ÷ 8 Bar
Potencia	1350 W
Dimensiones	790 x 610 x 1260 h mm
Peso neto	49 kg



KIT0194
TANQUE DE LAVADO CON DOS BANDEJAS + LIQUIDO LAVADO DE PIEZAS
€ 965,00
TANQUE DE LAVADO CON DOS BANDEJAS

Capacidad 150 l, con bomba 26 W, cepillo de limpieza y manguera, bandeja porta piezas.

Dimensiones internas cuba izquierda	470 x 520 x 270 mm
Dimensiones internas cuba derecha	590 x 520 x 270 mm
Capacidad del depósito	150 l
Bomba	230V 50Hz 26 + 26 W
Caudal bomba	10 ÷ 12 l/min
Dimensiones máximas	1140 x 550 x 880 h mm
Peso neto	43 kg

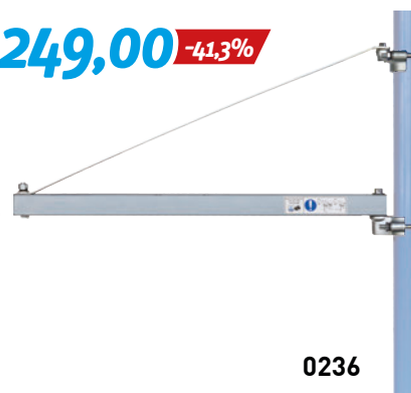

0486

0632/D

€ 727,00
-26,1%
KIT0180
POLIPASTO ELÉCTRICO + SOPORTE DE BANDERA
€ 416,00
POLIPASTO ELÉCTRICO

Con cable de acero y final de carrera mecánico.

Capacidad	300 kg
Longitud brazo	750 mm
Distancia entre ejes orificios	380 mm
Sección	45 X 45 mm ²
Peso neto	6 kg
Capacidad	200 / 400 kg
Longitud cable	18 m
Velocidad	8 m/min
Motor	230 V 50 Hz 1 kW
Peso neto	16,7 kg


0602

0236
€ 249,00
-41,3%
KIT0195
TALADRO FRESADOR DE BANCO POR ENGRANAJES + BANCO
€ 2291,00
TALADRO FRESADOR DE BANCO POR ENGRANAJES

Velocidad variable.

Capacidad máx. de perforado en acero con agujero previo (s235jr)	∅ 13 mm
Capacidad de fresado con fresa con insertos	∅ 30 mm
Capacidad de fresado con fresa cilíndrica	∅ 16 mm
Cono mordazas	CM 3
Motor	230 V 50 Hz 0,55 kW
Peso neto	70 kg


T058

0599
€ 1650,00
-29,2%
KIT0193
TORNO PARALELO + BANCO
€ 3619,00
TORNO PARALELO

Altura de puntos	125 mm
Diámetro máx. sobre bancada	250 mm
Diámetro máx. en el carro	150 mm
Distancia entre puntas	550 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,55 kW
Dimensiones	1120 x 480 x 460h mm
Peso neto	145 kg


0657

0657/B
€ 2690,00
-27,1%
BASE PARA TORNO UNIVERSAL

Dimensiones	90 x 91.5 105 x 106.5 118.5 x 119.5 x 433 x 720h mm
Peso neto	37,5 kg

KIT0114 **TORNO PARALELO + BANCO** €2919,00

TORNO PARALELO

Cambio de velocidad por engranajes, rodamientos cónicos para husillos, protección husillo de avance, protección con micro de seguridad para plato.

€ 2190,00 **-24,9%**

Altura de puntos	110 mm
Diámetro máx. sobre bancada	200 mm
Diámetro máx. en el carro	122 mm
Distancia entre puntas	520 mm
Paso barra	20 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,55 kW
Dimensiones	1080 x 440 x 400h mm
Peso neto	130 kg



0708



0710

BASE PARA TORNO

Dimensiones	1050 x 320 x 725h mm
Peso neto	21 kg

KIT0224 **TORNO PARALELO + BANCO** €2388,00

TORNO PARALELO

Torno paralelo con avances longitudinales automáticos y velocidad variable mostrada en pantalla digital.

€ 1440,00 **-40,7%**

Altura de puntos	100 mm
Diámetro máx. sobre bancada	170 mm
Diámetro máx. en el carro	125 mm
Distancia entre puntas	350 mm
Paso barra	20 mm
Motor	230 V 50 60 Hz 0,6 kW
Dimensiones	750 x 245 x 290 h mm
Peso neto	46 kg



0716S



0716/B

BASE PARA TORNO

Dimensiones	760 x 240 x 680h mm
Distancia entre ejes orificios	535 x 70 mm
Altura repisa interna	300 mm
Peso neto	23.50 kg

KIT0243 **TALADRO MAGNÉTICO ROSCADOR + SERIE DE COPAS CENTRALES** €1564,00

TALADRO MAGNÉTICO ROSCADOR

Con equipo de refrigeración para fresas hasta ø38 mm con mango weldon de ø19,05 mm y puntas cónicas hasta ø20 mm. Capacidad de roscado M4 - M16.

€ 883,00 **-44,6%**

Capacidad de perforado continuo	ø 20 mm
Eje	Weldon ø 19,05 mm
Recorrido mandril	180 mm
Capacidad máx. de trabajo	ø 38 mm
Capacidad de roscado	M4 ÷ M16
Fuerza magnética max.	12000 N
Velocidad del husillo	0 ÷ 500 0 ÷ 800 rpm
Motor	230 V 50 Hz 1.05 kW
Dimensiones base	205 x 105 mm
Dimensiones	280 x 320 x 510h mm
Peso neto	20 kg



0518/38M



F011/6

KIT0187 **TORNO PARA MADERA + COPIA** €1807,00

TORNO PARA MADERA

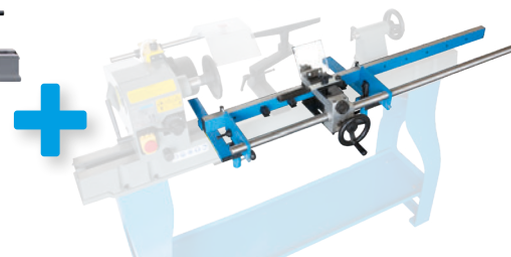
Con rotación de la cabeza, velocidad variable y banco de hierro fundido.

€ 1380,00 **-25,0%**

Distancia entre puntas	1100 mm
Altura de puntos	185 mm
Diámetro máximo de giro	370 mm
Rosca	1" - 8 TPI
Contrapunta	CM 2
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Velocidad del husillo	500 ÷ 2000 rpm
Peso neto	120 kg



0758



0758/C

COPIA

Distancia entre puntas	1000 mm
------------------------	---------

T660
€ 4550,00
TORNO PARALELO

Caja engranajes semi norton y cambio velocidad por correa, bancada parcialmente ensamblada.

Altura de puntos	140 mm
Diámetro máx. en el carro	165 mm
Altura herramienta	14 mm
Distancia entre puntas	660 mm
Paso barra	26 mm
Conicidad paso bara CM	4
Velocidad del husillo	(6) 125 ÷ 2000 rpm
Cono Morse contrapunto CM	2
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Dimensiones	1325 x 550 x 1230 mm
Peso neto	216 kg


€ 3610,00
0716
€ 1840,00
TORNO PARALELO

Con avances longitudinales automáticos y velocidad variable mostrada en pantalla digital.

Altura de puntos	90 mm
Diámetro máx. en el carro	110 mm
Altura herramienta	10 mm
Distancia entre puntas	300 mm
Paso barra	20 mm
Conicidad paso bara CM	3
Velocidad del husillo	(2) 100 ÷ 1100 200 ÷ 2500 rpm
Motor	230 V 50 60 Hz 0,5 kW
Dimensiones	730 x 290 x 280 h mm
Peso neto	40 kg


€ 1280,00
T044/400V
€ 4980,00
TALADRO FRESADOR DE COLUMNA POR ENGRANAJES

Reversible, con rotación mandril derecha e izquierda.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 40 mm
Capacidad de fresado con fresa con insertos	Ø 80 mm
Capacidad de fresado con fresa cilíndrica	Ø 32 mm
Capacidad de roscado	Ø 22 mm
Cono mordazas	CM 4
Portabrocas	1 - 13 mm B16
Velocidad del husillo	(6) 95 ÷ 1600 rpm
Inclinación cabezal	±60°
Dimensión mesa	800 x 240 mm
Ranura	14 mm
Motor	400 V 50 Hz 1,5 kW


€ 3730,00
T061A
€ 3460,00
TALADRO FRESADOR DE BANCO POR ENGRANAJES

Velocidad variable, con iluminación, velocidad del husillo digital, visor digital de la profundidad.

Capacidad de fresado con fresa con insertos	Ø 63 mm
Capacidad de fresado con fresa cilíndrica	Ø 20 mm
Cono mordazas	CM 3
Portabrocas	1 - 16 mm B16
Velocidad variable del husillo	I 130 ÷ 1650 rpm ±10% II 2° 40 ÷ 2850 rpm ±10%
Recorrido cabezal	290 mm
Inclinación cabezal	±90°
Dimensión mesa	700 x 180 mm
Ranura	12 mm
Motor	230 V 50 60 Hz 1,1 kW


€ 2400,00
0506
€ 2330,00
TORNO PARALELO

Con avances longitudinales automáticos y velocidad variable mostrada en pantalla digital. Engranajes de metal.

€ 1770,00

Altura de puntos	105 mm	Velocidad variable del husillo	50 ÷ 1100 rpm 100 ÷ 2500 rpm
Diámetro máx. sobre bancada	210 mm	Conicidad paso bara CM	2
Diámetro máx. en el carro	140 mm	Motor	230 V 50 Hz 0,6 kW
Altura herramienta	12 mm	Dimensiones	780 x 300 x 340 h mm
Distancia entre puntas	400 mm	Peso neto	49 kg
Paso barra	21 mm		
Conicidad paso bara CM	3		


T044/230V
€ 4980,00
TALADRO FRESADOR DE COLUMNA POR ENGRANAJES

Columna cuadrada y guías de cola de milano, inversión temporizada, roscado.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 40 mm
Capacidad de fresado con fresa con insertos	Ø 80 mm
Capacidad de fresado con fresa cilíndrica	Ø 32 mm
Capacidad de roscado	Ø 22 mm
Cono mordazas	CM 4
Portabrocas	1 - 13 mm B16
Velocidad del husillo	(6) 95 ÷ 1600 rpm
Recorrido mandril	120 mm
Inclinación cabezal	±60°
Dimensión mesa	800 x 240 mm
Ranura	14 mm
Motor	230V 50Hz 1,5 kW


€ 3730,00
T059/28V
€ 4440,00
TALADRO FRESADOR DE BANCO POR ENGRANAJES

Velocidad variable, con pantalla digital de velocidad del husillo y pantalla digital de profundidad.

Capacidad de fresado con fresa con insertos	Ø 63 mm
Capacidad de fresado con fresa cilíndrica	Ø 28 mm
Cono mordazas	CM 3
Portabrocas	3 - 16 mm B16
Velocidad del husillo	100 ÷ 2500 rpm ±10%
Recorrido de la caña	70 mm
Recorrido cabezal	380 mm
Inclinación cabezal	±90°
Dimensión mesa	730 x 210 mm
Ranura	14 mm
Motor	230 V 50 Hz 1,1 kW


€ 3310,00
T059/16V
€ 2320,00
TALADRO FRESADOR DE BANCO POR ENGRANAJES

Velocidad variable.

Capacidad de fresado con fresa con insertos	Ø 50 mm
Capacidad de fresado con fresa cilíndrica	Ø 16 mm
Cono mordazas	CM 2
Portabrocas	1 - 13 mm B16
Velocidad del husillo	I 100 ÷ 1500 rpm ±10% II 200 ÷ 3000 rpm ±10%
Recorrido cabezal	210 mm
Inclinación cabezal	±90°
Dimensión mesa	400 x 120 mm
Ranura	10 mm
Motor	230 V 50 Hz 500 W


€ 1730,00

T052/400V

€ 4330,00

TALADRO FRESADOR DE COLUMNA

Elección de la rotación y transmisión de correa.

Capacidad de fresado con fresa con insertos	80 mm
Capacidad de fresado	20 mm
Cono mordazas	CM 3
Portabrocas	1 - 13 mm B16
Velocidad del husillo	100 ÷ 2080 rpm
Recorrido cabezal	405 mm
División avance vertical manual	0,05 mm
Dimensión mesa	585 x 190 mm
Ranura	12 mm
Dimensiones base	470 x 670 mm
Motor	400 V 50 Hz 1,5 kW
Bomba de refrigeración	400v 50 Hz 0.4 KW
Dimensiones	928 x 910 x 1700h mm



T046

€ 3750,00

TALADRO FRESADOR DE BANCO

Elección de la rotación y transmisión de correa.

Capacidad de fresado con fresa con insertos	80 mm
Capacidad de fresado	20 mm
Cono mordazas	CM 3
Portabrocas	1 - 13 mm B16
Velocidad del husillo	100 ÷ 2080 rpm
Caña	Ø 75 mm
Columna	Ø 115 mm
Recorrido cabezal	405 mm
Dimensión mesa	730 x 210 mm
Ranura	14 mm
Motor	230 V 50 Hz 1,5 kW
Dimensiones base	400 x 600 mm



0599

€ 421,00

BANCO UNIVERSAL PARA TALADROS FRESADORES

Con bloqueo.

€ 328,00

Dimensiones base	415 x 625 x 750h mm
Dimensiones cuba	615 x 820 x 30h mm
Dimensiones fondo cuba	530 x 735 mm
Capacidad	400 kg
Peso neto	59 kg



0857

€ 1010,00

TALADRO DE COLUMNA RADIAL TRANSMISIÓN POR CORREA

Mesa giratoria e inclinable con doble brazo, cabezal inclinable, sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 20 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 12 mm
Cono mordazas	CM 2
Portabrocas	1 - 16 mm B16
Velocidad del husillo	(12) 300 ÷ 2550 rpm
Recorrido mandril	65 mm
Desplazamiento radial	280 mm
Inclinación cabezal	90° L ; 45° R
Dimensiones mesa	Ø 290 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,375 kW



0757

€ 768,00

TALADRO DE BANCO RADIAL TRANSMISIÓN POR CORREA

Mesa giratoria e inclinable con doble brazo, cabezal inclinable, sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 20 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 12 mm
Cono mordazas	CM 2
Portabrocas	1 - 16 mm B16
Velocidad del husillo	(12) 300 ÷ 2550 rpm
Recorrido mandril	65 mm
Desplazamiento radial	280 mm
Inclinación cabezal	90° L ; 45° R
Dimensiones mesa	Ø 290 mm
Inclinación mesa	± 45°
Motor	230 V 50 Hz 0,375 kW



T041

€ 4850,00

TALADRO DE COLUMNA POR ENGENRAJES

Reversible, cabeza inclinable y roscado temporizado, mesa giratoria

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 40 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 30 mm
Capacidad de roscado	22 mm
Cono mordazas	CM 4
Portabrocas	1 ÷ 16 B16
Velocidad del husillo	(12) 75 ÷ 3200 rpm
Recorrido mandril	120 mm
Inclinación cabezal	±60°
Dimensión mesa	500 x 460 mm
Ranura	14 mm
Motor	400 V 50 Hz 1,1/1,5 kW



T032DA

€ 4220,00

TALADRO DE COLUMNA CON TRANSMISIÓN DE CORREA

Con descenso automático, sistema refrigerante, mesa parcialmente giratoria con tornillo de 125mm.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 31,75 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 25 mm
Cono mordazas	CM 3
Portabrocas	1 ÷ 16 B18
Velocidad del husillo	(8) 160 ÷ 2200 rpm
Recorrido mandril	130 mm
Velocidad de bajada	0,1- 0,16- 0,26 mm/rev
Dimensiones mesa	400 x 470 mm
Recorrido mesa	510 mm
Ranura	14 mm
Motor	400 V 50 Hz 0,85 kW / 1,1 kW



T032

€ 3350,00

TALADRO DE COLUMNA CON TRANSMISIÓN DE CORREA

Mesa parcialmente giratoria con tornillo de 125mm.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 31,75 mm
Cono mordazas	CM 3
Capacidad de perforado continuo	Ø 25 mm
Portabrocas	1 ÷ 16 B18
Velocidad del husillo	(9) 160 ÷ 1880 rpm
Recorrido mandril	130 mm
Columna	Ø 102 mm
Dimensiones mesa	330 x 380 mm
Recorrido mesa	670 mm
Ranura	14 mm
Motor	400V 50Hz 1,5 kW
Dimensiones	900 x 430 x 1760 mm



T071
€ 3480,00
**TALADRO DE COLUMNA
CON TRANSMISIÓN DE CORREA**

Reversible, función de toque, mesa reversible con tornillo 120mm.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 30 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 25 mm
Cono mordazas	CM 3
Portabrocas	1 - 16 mm B18
Velocidad del husillo	(16) 127 ÷ 2380 rpm
Recorrido mandril	100 mm
Dimensión mesa	350 x 280 mm
Ranura	12 mm
Inclinación mesa	±90°
Mordaza	90 mm
Motor	400 V 50 Hz 0,5 / 1 kW


€ 2720,00
0252/230V
€ 2060,00
**TALADRO DE COLUMNA
CON CAMBIO DE CINTA**

Indicador profundidad digital, mesa reversible con tornillo deslizante integrado, nuevo tensor de correa, luz de Led integrada. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 32 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 20 mm
Cono mordazas	4
Portabrocas	1 - 16 mm B18
Velocidad del husillo	(12) 150 ÷ 2450 rpm
Recorrido mandril	120 mm
Dimensiones mesa	460 x 425 mm
Ranura	14 mm
Mordaza	210 x 165 mm
Motor	230 V 50 Hz 1,5 kW


€ 1590,00
0252/400V
€ 2060,00
**TALADRO DE COLUMNA
CON CAMBIO DE CINTA**

Indicador profundidad digital, mesa reversible con tornillo deslizante integrado, nuevo tensor de correa, luz de Led integrada. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 32 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 20 mm
Cono mordazas	CM 4
Portabrocas	1 - 16 mm B18
Velocidad del husillo	(12) 150 ÷ 2450 rpm
Recorrido mandril	120 mm
Dimensiones mesa	460 x 425 mm
Ranura	14 mm
Mordaza	210 x 165 mm
Motor	400 V 50 Hz 1,5 kW


€ 1590,00
0754/230V
€ 1780,00
**TALADRO DE COLUMNA
TRANSMISIÓN POR CORREA**

Mesa basculante. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 32 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 20 mm
Cono mordazas	CM 4
Portabrocas	5 - 20 mm B22
Velocidad del husillo	(12) 150 ÷ 2450 rpm
Recorrido mandril	120 mm
Dimensiones mesa	460 x 425 mm
Ranura	14 mm
Inclinación mesa	± 45°
Motor	230 V 50 Hz 1,5 kW


€ 1340,00
0754/400V
€ 1780,00
**TALADRO DE COLUMNA
TRANSMISIÓN POR CORREA**

Mesa basculante. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 32 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 20 mm
Cono mordazas	CM 4
Portabrocas	5 - 20 mm B22
Velocidad del husillo	(12) 150 ÷ 2450 rpm
Recorrido mandril	120 mm
Dimensiones mesa	460 x 425 mm
Ranura	14 mm
Inclinación mesa	± 45°
Motor	400 V 50 Hz 1,5 kW


€ 1340,00
0752CM3
€ 1110,00
**TALADRO DE COLUMNA
TRANSMISIÓN POR CORREA**

Mesa giratoria y basculante. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 25 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 16 mm
Cono mordazas	CM 3
Portabrocas	1 - 16 mm / B18
Velocidad del husillo	(16) 220 ÷ 2840 rpm
Recorrido mandril	80 mm
Dimensiones mesa	290 x 290 mm
Ranura	16 mm
Inclinación mesa	± 45°
Dimensiones base	460 x 275 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW


€ 875,00
0752
€ 1040,00
**TALADRO DE COLUMNA
TRANSMISIÓN POR CORREA**

Mesa giratoria y basculante. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 25 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 16 mm
Cono mordazas	CM 2
Portabrocas	1 - 16 mm B18
Velocidad del husillo	(16) 220 ÷ 2840 rpm
Recorrido mandril	80 mm
Dimensiones mesa	290 x 290 mm
Ranura	16 mm
Inclinación mesa	± 45°
Dimensiones base	460 x 275 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW


€ 807,00
0242
€ 992,00
**TALADRO DE BANCO
CON CAMBIO DE CINTA**

Indicador profundidad digital, nuevo tensor de correa, luz de Led integrada, mesa giratoria y basculante. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 25 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 16 mm
Cono mordazas	CM 2
Portabrocas	1 - 16 mm B18
Velocidad del husillo	(16) 180 ÷ 2770 rpm
Recorrido mandril	85 mm
Dimensiones mesa	305 x 305 mm
Ranura	16 mm
Inclinación mesa	± 45°
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW


€ 780,00

0750CM3

€ 985,00

TALADRO DE BANCO TRANSMISION POR CORREA

Mesa giratoria y basculante. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 25 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 16 mm
Cono mordazas	CM 3
Portabrocas	1 - 16 mm B18
Velocidad del husillo	(16) 220 ÷ 2840 rpm
Dimensiones mesa	290 x 290 mm
Ranura	14 mm
Inclinación mesa	± 45°
Dimensiones base	460 x 275 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW



€ 749,00

0750

€ 929,00

TALADRO DE BANCO TRANSMISIÓN POR CORREA

Mesa giratoria y basculante. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 25 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 16 mm
Cono mordazas	CM 2
Portabrocas	1 - 16 mm B18
Velocidad del husillo	(16) 220 ÷ 2840 rpm
Recorrido mandril	80 mm
Dimensiones mesa	290 x 290 mm
Ranura	14 mm
Inclinación mesa	± 45°
Dimensiones base	460 x 275 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW



€ 683,00

0260

€ 875,00

TALADRO DE BANCO TRANSMISIÓN POR CORREA

Indicador profundidad digital, nuevo tensor de correa, luz de Led integrada, mesa giratoria y basculante. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 20 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 12 mm
Cono mordazas	CM 2
Portabrocas	1 - 13 mm B16
Velocidad del husillo	(16) 180 ÷ 2770 rpm
Recorrido mandril	85 mm
Dimensiones mesa	305 x 305mm
Ranura	16 mm
Inclinación mesa	± 45°
Motor	230 V 50 Hz 0,55 kW



€ 681,00

0011

€ 505,00

TALADRO DE BANCO CON CAMBIO DE CINTA

Movimiento vertical de piñón y cremallera de la mesa, mesa basculante. Sistema eléctrico con circuito separado de 24V para controles de máquina a bordo.

Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 13 mm
Capacidad máx. de perforado en acero con agujero previos(235jr)	Ø 10 mm
Portabrocas	1 - 13 mm B16
Velocidad del husillo	(5) 620 ÷ 2620 rpm
Recorrido mandril	65 mm
Dimensión mesa	190 x 200 mm
Inclinación mesa	± 45°
Motor	230 V 50 Hz 0,375 kW



€ 404,00

0518/20

€ 893,00

TALADRO MAGNÉTICO

Con equipo de refrigeración para fresas hasta Ø 20mm con mango weldon de Ø 19,05mm y brocas hasta Ø 20mm con mango reducido de Ø 13mm".

Capacidad de perforado continuo	Ø 20 mm
Portabrocas con llave	Ø 13 mm
Eje	Weldon Ø 19,05 mm
Recorrido mandril	165 mm
Capacidad máx. de trabajo	Ø 20 mm
Fuerza magnética max.	8500 N
Velocidad del husillo	650 rpm
Motor	230 V 50 Hz 0.9 kW
Peso neto	15 kg



€ 703,00

0518/30

€ 1220,00

TALADRO MAGNÉTICO

Con equipo de refrigeración para fresas hasta Ø 30mm con mango weldon de Ø 19,05mm y brocas hasta Ø 20mm con mango reducido de Ø 13 o 16mm".

Capacidad de perforado continuo	Ø 20 mm
Portabrocas con llave	Ø 16 mm
Eje	Weldon Ø 19,05 mm
Recorrido mandril	175 mm
Capacidad máx. de trabajo	Ø 30 mm
Fuerza magnética max.	11000 N
Velocidad del husillo	450 rpm
Dimensiones base	170 x 90 mm
Motor	230 V 50 Hz 1.1 kW
Peso neto	23 kg



€ 964,00

0518/50

€ 1670,00

TALADRO MAGNÉTICO

Con equipo de refrigeración para fresas hasta Ø 50mm con mango weldon de Ø 19,05mm, brocas helicoidales con mango cónico cm 3 y brocas hasta Ø 20mm con mango reducido de Ø 13 o 16mm".

Capacidad de perforado continuo	Ø 20 mm
Portabrocas con llave	Ø 16 mm
Cono mordazas	3
Eje	Weldon Ø 19,05 mm
Recorrido mandril	220 mm
Capacidad máx. de trabajo	Ø 50 mm
Fuerza magnética max.	15000 N
Velocidad del husillo	400 - 600 rpm
Dimensiones base	205 x 110 mm
Motor	230 V 50 Hz 1.5 kW
Peso neto	35 kg



€ 1310,00

0518/80

€ 2150,00

TALADRO MAGNÉTICO

Con equipo de refrigeración para fresas hasta Ø 80 mm con mango weldon de Ø 19,05 mm, brocas helicoidales con mango cónico cm 3 y brocas hasta Ø 20 mm con mango reducido de Ø 13 o 16 mm".

Capacidad de perforado continuo	Ø 20 mm
Cono mordazas	3
Eje	Weldon Ø 19,05 mm
Recorrido mandril	280 mm
Fuerza magnética max.	20000 N
Velocidad del husillo	230 ÷ 770 rpm
Motor	230 V 50 Hz 1.8 kW
Dimensiones base	215 x 110 mm
Dimensiones	290 x 410 x 550h mm
Peso neto	35 kg



€ 1660,00

M037/16
€ 1590,00
ROSCADORA ELÉCTRICA

Brazo articulado con 2 articulaciones para un posicionamiento rápido y preciso de la herramienta de roscado. El cabezal es basculante y la velocidad del husillo es variable, adaptándose a las distintas necesidades de mecanizado. Equipado con software avanzado para la gestión automática de los parámetros de corte.


€ 1200,00

Roscas métricas	M3 - M16
Roscas en pulgadas	1/8" - 7/16"
Inclinación cabezal	0° - 90°
L1	130 mm
L2	500 mm
L3	545 mm
L4	75 mm
Radio de acción	Min. 330 mm - Max. 1045 mm
Distancia entre ejes orificios base	4 x 90° - Ø100 mm
Columna	Ø 30 mm
Velocidad variable del husillo	0 - 312 rpm
Motor	230V 50/60 Hz 0.6kW
Peso neto	32 Kg

M037/24
€ 2190,00
ROSCADORA ELÉCTRICA

Brazo articulado con 2 articulaciones para un posicionamiento rápido y preciso de la herramienta de roscado. El cabezal es basculante y la velocidad del husillo es variable, adaptándose a las distintas necesidades de mecanizado. Equipado con software avanzado para la gestión automática de los parámetros de corte.


€ 1650,00

Roscas métricas	M4 - M24
Roscas en pulgadas	3/16" - 7/8"
Inclinación cabezal	0° - 90°
L1	160 mm
L2	550 mm
L3	630 mm
L4	175 mm
Radio de acción	Min. 370 mm - Max. 1180 mm
Distancia entre ejes orificios base	4 x 90° - Ø100 mm
Columna	Ø 40 mm
Velocidad variable del husillo	0 - 200 rpm
Motor	230V 50/60 Hz 1.2kW
Peso neto	49 Kg

M037/BM1000
€ 690,00
BASE MAGNÉTICA PARA ROSCADORA ELÉCTRICA

Equipado con orificios de fijación para la instalación de las máquinas roscadoras M037/16 y M037/24. Incluye una práctica palanca de cierre rápido para facilitar el montaje y desmontaje. Incluye una práctica palanca de cierre rápido para facilitar el montaje y desmontaje. Permite colocar la roscadora eléctrica en piezas magnetizables para que la máquina sea portátil.


€ 521,00

Capacidad máx.	1000 Kg	Distancia entre ejes orificios	70 x 70 mm
Orificios	4 x M8	Peso neto	18 Kg

M037/BM300
€ 540,00
BASE MAGNÉTICA PARA ROSCADORA ELÉCTRICA

Equipado con orificios de fijación para la instalación de las máquinas roscadoras M037/16 y M037/24. Incluye una práctica palanca de cierre rápido para facilitar el montaje y desmontaje. Incluye una práctica palanca de cierre rápido para facilitar el montaje y desmontaje. Permite colocar la roscadora eléctrica en piezas magnetizables para que la máquina sea portátil.


€ 408,00

Capacidad máx.	300 Kg	Distancia entre ejes orificios	70 x 70 mm
Orificios	4 x M8	Peso neto	9.3 Kg

M037/B
€ 990,00
BANCO DE ROSCADO ELÉCTRICO

Equipado con orificios de fijación para máquinas roscadoras, 4 ranuras para fijar las piezas directamente en el plano. Cajones sobre rodamientos. 2 ruedas fijas y 2 giratorias con freno.


€ 813,00

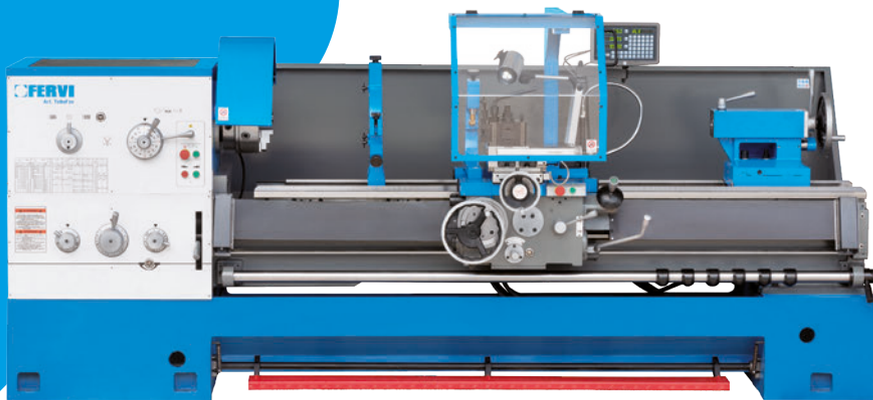
Dimensiones	900 x 600 x 800h mm
Dimensiones cajón	320 x 120 mm
Ranura	3 x 16 mm
Ruedas	4 x Ø70 mm
Peso neto	92.5 Kg



¿NO ENCUENTRAS LA MÁQUINA ADECUADA PARA TUS NECESIDADES?

FERVI es capaz de ofrecer una gama completa de tornos, cortadores, taladros y cortadores Para satisfacer cada necesidad profesional.

Descubra la gama
Completar y contactar
¡A su distribuidor!



Visita fervi.com o lee el código QR para consultar
Nuestro catálogo de Máquinas Herramientas y Accesorios



FERVI
Pro Smart Equipment

y



0273

€ 4300,00

TRONZADORA DE SIERRA DE CINTA CON AVANCE MANUAL O HIDRAULICO

Regulación de la tensión de la sierra, equipo de refrigeración y mordaza rápida.

Dimensiones hoja	2450 x 27 x 0,9 mm
Motor	400V 50 Hz 0,59 / 1,1 kW
Velocidad de corte	36 - 72 m/min
Ángulo de corte	0° ÷ 60°
Capacidad de corte a 90°	● 220 mm ■ 150 mm — 260 mm
Capacidad de corte a 45°	● 150 mm ■ 145 mm — 150 mm
Mordazas	150 x 120 h mm
Apertura mordaza	260 mm
Dimensiones	1720 x 880 x 1810 h mm
Peso neto	220 kg



€ 3200,00

0692/230V

€ 3400,00

TRONZADORA DE SIERRA DE CINTA CON AVANCE MANUAL O HIDRAULICO

Regulación de la tensión de la sierra, equipo de refrigeración y mordaza rápida.

Dimensiones hoja	2100 x 20 x 0,9 mm
Motor	230V 50 Hz 0,75 kW
Velocidad de corte	65 m/min
Ángulo de corte	0° ÷ 60°
Capacidad de corte a 90°	● 170 mm ■ 140 mm — 210 mm
Capacidad de corte a 45°	● 120 mm ■ 95 mm — 140 mm
Apertura mordaza	260 mm
Dimensiones	1500 x 800 x 1620 h mm
Peso neto	170 kg



€ 2610,00

0692/400V

€ 3400,00

TRONZADORA DE SIERRA DE CINTA CON AVANCE MANUAL O HIDRAULICO

Regulación de la tensión de la sierra, equipo de refrigeración y mordaza rápida

Dimensiones hoja	2100 x 20 x 0,9 mm
Motor	400V 50 Hz 0,55 / 0,9 kW
Velocidad de corte	65 - 130 m/min
Ángulo de corte	0° ÷ 60°
Capacidad de corte a 90°	● 170 mm ■ 140 mm — 210 mm
Capacidad de corte a 45°	● 120 mm ■ 95 mm — 140 mm
Apertura mordaza	260 mm
Dimensiones	1500 x 800 x 1620 h mm
Peso neto	170 kg



€ 2690,00

0255

€ 1790,00

TRONZADORA DE SIERRA DE CINTA

Con sistema refrigerante, mordaza rápida, base con cabina porta herramientas.

Dimensiones hoja	1735 x 13 x 0,65 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,55 kW
Ángulo de corte	0 ÷ 60°
Velocidad de corte	34 m / min
Capacidad de corte a 90°	— 150 x 140 mm ● 140 mm
Capacidad de corte a 45°	— 140 x 105 mm ● 105 mm
Dimensiones base	470 x 700 mm
Dimensiones	530 x 1000 x 1260h mm
Peso neto	95 kg



€ 1330,00

0132
€ 544,00
SIERRA DE CINTA PORTÁTIL

De banco, transportable, dos velocidades de corte.



Dimensiones hoja	1335 x 12,7 x 0,65 mm
Velocidad	(2) 60 80 m / min
Ángulo de corte	0° ÷ 45°
Motor	230 V 50 Hz 0,850 kW
Capacidad de corte a 90°	• 105 mm — 105 x 93 mm
Capacidad de corte a 45°	• 72 mm — 70 x 60 mm
Peso neto	17 kg

€ 427,00
R003/09
€ 508,00
TRANSPORTADOR DE RODILLOS CON PANTÓGRAFO


Capacidad	130 kg	Altura	610 ÷ 950 mm
Dimensiones rodillos	Ø 50 x 485 mm	Dimensiones máximas	1460 x 660 x 950 h mm
Longitud	485 ÷ 1400 mm	Peso neto	31 kg

€ 396,00
0642
€ 375,00
TRONZADORA DE DISCO ABRASIVO

Para corte en seco de metales, con carcasa de protección del disco.



Motor	230 V 50 Hz 2 kW
Dimensiones disco	355 x 3,0 x 25,4 mm
Velocidad disco	3800 rpm
Ángulo de corte	± 45°
Capacidad de corte	■ 100 x 100 mm ■ 200 x 40 mm - o 100 mm
Apertura mordaza	155 mm - 190 mm - 230 mm
Peso neto	19 kg

€ 291,00
0554
€ 382,00
ESMERILADORA PROFESIONAL COMBINADA

Pantalla de protección de la muela. Estribo de soporte de la pieza.



Cepillo	2950 rpm - Ø 200 x 25 x 20 mm
Muela en seco	2950 rpm - Ø 200 x 25 x 20 mm GR36
Motor	230V 50 Hz 0,9 kW
Tipo de uso	S2 - 10 min
Peso neto	26 kg

€ 293,00
P. 024

Promoción válida del 01/09/2025 al 31/12/2025 - Los precios no incluyen iva vigente.

0133
€ 161,00
CABALLETE DE RODILLO

€ 126,00

Diámetro eje del rodillo	Ø 52 x 350 mm
Altura	690 / 1200 mm
Capacidad máx.	800 kg
Peso neto	15 kg

R001-
BANCO RODILLOS AJUSTABLE EN ALTURA

Pies ajustables con regulación de altura independiente.


 a partir de
€ 286,00

Dimensiones	Altura	Capacidad máx.	Art.	€	Promo
1000 x 460 mm	580 / 1030 mm	400 kg	R001/04	€ 382,00	€ 286,00
2000 x 450 mm	590 / 1050 mm	400 kg	R001/07	€ 537,00	€ 403,00

0565
€ 189,00
ROTALIN CON EJE FLEXIBLE

Con variador de velocidad de pedal.


€ 147,00

Mandril de precisión con llave	0 - 4 mm
Velocidad variable	500 ÷ 22000 rpm
Longitud de eje flexible	900 mm
Motor	230 V 50 Hz 185 W

0554/400V
€ 382,00
ESMERILADORA PROFESIONAL COMBINADA

Pantalla de protección de la muela. Estribo de soporte de la pieza.



Cepillo	2950 rpm - Ø 200 x 25 x 20 mm
Muela en seco	2950 rpm - Ø 200 x 25 x 20 mm GR36
Motor	400V 50 Hz 0,9 kW
Tipo de uso	S2 - 10 min
Peso neto	26 kg

€ 293,00

0552 € 351,00

ESMERILADORA PROFESIONAL DE BANCO

Pantallas de protección muelas.
Escuadra para apoyo pieza.



Muela en seco	2950 rpm - Ø 200 x 25 x 20 mm GR36 - GR80
Motor	230V 50Hz 0,9 kW
Tipo de uso	S2 - 10 min
Peso neto	25 kg

€ 265,00

0552/400V € 351,00

ESMERILADORA PROFESIONAL DE BANCO

Pantallas de protección muelas.
Escuadra para apoyo pieza.



Muela en seco	2950 rpm - Ø 200 x 25 x 20 mm GR36 - GR80
Motor	400V 50 Hz 0,9 kW
Tipo de uso	S2 - 10 min
Peso neto	25 kg

€ 265,00

0556 € 277,00

ESMERILADORA PROFESIONAL COMBINADA

Esmeriladora combinada profesional con ejes largos.



Cepillo	2950 rpm Ø 200 x 25 x 20 mm	Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Muela en seco	2950 rpm Ø 200 x 25 x 20 mm GR36	Tipo de uso	S2 - 10 min
		Distancia entre ejes	510 mm
		Peso neto	22 kg

€ 206,00

0553 € 239,00

ESMERILADORA PROFESIONAL COMBINADA

Resistente y fiable, dispositivos de protección muelas, escuadra apoyo piezas.



Cepillo	2950 rpm Ø 150 x 20 x 16 mm	Motor	230 V 50 Hz 0,52 kW
Muela en seco	2950 rpm Ø 150 x 20 x 16 mm GR36	Tipo de uso	S2 - 10 min
		Dimensiones	440 x 170 x 225 mm
		Peso neto	16 kg

€ 182,00

0551 € 223,00

ESMERILADORA PROFESIONAL DE BANCO



Muela en seco	2950 rpm - Ø 150 x 20 x 16 mm GR36 - GR80	Tipo de uso	S2 - 10 min
Motor	230 V 50 Hz 0,52 kW	Dimensiones	440 x 170 x 225 mm
		Peso neto	15 kg

€ 167,00

0377 € 277,00

ESMERILADORA COMBINADA



Muela en seco	2950 rpm Ø 150 x 20 x 16 mm GR80	Motor	230 V 50 Hz 0,52 kW
Muela húmeda	130 rpm - Ø 200 x 40 x 20 mm GR80	Tipo de uso	S2 - 10 min
		Peso neto	17 kg

€ 216,00

S510 € 167,00

ESMERILADORA COMBINADA DE BANCO

Con muela y cepillo.



Cepillo	2950 rpm - Ø 150 x 20 x 16 mm	Motor	230 V 50 Hz 0,40 kW
Muela en seco	2950 rpm Ø 150 x 20 x 16 mm GR36	Tipo de uso	S2 - 10 min
		Peso neto	9 kg

€ 124,00

S023 € 150,00

ESMERILADORA DE BANCO

Con dos muelas de diferente grano.



Muela en seco	2950 rpm - Ø 150 x 20 x 16 mm GR36 - GR80	Tipo de uso	S2 - 10 min
Motor	230 V 50 Hz 0,40 kW	Peso neto	8 kg

€ 116,00

S503
€ 172,00
**ESMERILADORA
COMBINADA DE BANCO**

Con muela húmeda y muela en seco.


€ 130,00

Muela en seco	2950 rpm Ø 150 x 20 x 16 mm GR80
Muela húmeda	130 rpm Ø 200 x 40 x 20 mm GR80

Motor	230 V 50 Hz 0,40 kW
Tipo de uso	S2 - 10 min
Peso neto	10 kg

S383
€ 190,00
**ESMERILADORA
LIJADORA DE BANCO**

€ 145,00

Muela en seco	2950 rpm Ø 150 x 20 x 16 mm GR36
Banda	50 x 686 mm GR100
Motor	230 V 50 Hz 0,40 kW
Tipo de uso	S2 - 10 min
Peso neto	8 kg

0555
€ 139,00
COLUMNA PARA ESMERILADORAS

€ 105,00

Altura	760 mm
Columna	Ø 75 mm
Dimensiones mesa	320 x 210 mm
Peso neto	13.5 kg

0106
€ 107,00
COLUMNA PARA ESMERILADORAS

De tipo ligero.


€ 82,50

Altura	760 mm
Columna	Ø 75 mm
Dimensiones mesa	320 x 210 mm
Peso neto	11 kg

0770
€ 289,00
**AFILADORA PROFESIONAL
REFRIGERADA POR AGUA**

Para afilar cuchillos, tijeras, gubias, cinceles y las herramientas de corte más comunes. Depósito de agua para refrigeración de la pieza. Dispositivo universal de afilado de herramientas. Medidor de ángulo para ajustar el ángulo de afilado.


€ 222,00

Motor	90 rpm 230V 50Hz 200W
Muela húmeda	Ø250 x 50x Ø12 mm
Grano	220
Muela	Ø200 x 30 Ø12 mm
Peso neto	18 kg

0770/MA
€ 39,00
DISCO ABRASIVO

Para desbastar cuchillos, cinceles y las herramientas de corte más comunes. Compatible con art.0770


€ 29,40

Dimensiones	Ø250 x 50x Ø12 mm
Grano	220

0770/MC
€ 20,00
MUELA PARA CUERO

Para el afilado de acabado de cuchillos, cinceles y para las herramientas de corte más comunes. Compatible con art.0770.


€ 15,10

Dimensiones	Ø200 x 30 Ø12 mm
-------------	------------------

0316
€ 198,00
**AFILADORA DE CADENAS DE
MOTOSIERRAS**

Con palanca avance cadena. Pantalla de protección muela.


€ 153,00

Muela rosa	Ø 145 x 4,7 x 22,3 mm Ø 145 x 3,2 x 22,3 mm
Afilado	+30° / -35°
Para cadenas	1/4" - 325" - 3/8" - 404" - 3/4"
Motor	230 V 50 Hz 0,23 kW
Peso neto	5 kg

0502

€ 92,60

AFILADORA DE CADENAS DE MOTOSIERRAS

Con palanca avance cadena. Pantalla de protección muela.



Muela rosa	Ø 100 x 4,5 x 10 mm
Afilado	+35° / -35°
Para cadenas	1/4" - 0,325" / 3/8" - 0,404"
Motor	230 V 50 Hz 0,25 kW
Velocidad	7500 rpm
Tipo de uso	intermittente S2

€ 74,90

A003/13A

€ 894,00

MÁQUINA AFILADORA PARA BROCAS HELICOIDALES

Con pinzas ER para las brocas y dispositivo de inclinación de los filos de corte, adelgazamiento del núcleo para mayor precisión. Posibilidad de afilar brocas de carburo con muela abrasiva opcional.



€ 700,00

Capacidad de afilado	3 ÷ 13 mm	Motor	230 V 50 Hz 120 W
Inclinación punta	95° ÷ 135°	Dimensiones	320 x 180 x 190 mm
Velocidad	4400 rpm	Peso neto	8,5 kg

A003/32

€ 3230,00

MÁQUINA AFILADORA PARA BROCAS HELICOIDALES

Con pinzas ER para las brocas y dispositivo de inclinación de los filos de corte, adelgazamiento del núcleo para mayor precisión. Posibilidad de afilar brocas de carburo con muela abrasiva opcional.



€ 2220,00

Capacidad de afilado	3 ÷ 32 mm	Motor	230 V 50 Hz 250 W
Inclinación punta	95° ÷ 135° / 85° ÷ 140°	Dimensiones	400 x 260 x 300 mm
Velocidad	4400 rpm	Peso neto	36 kg

A0132A

€ 1260,00

MÁQUINA AFILADORA PARA BROCAS HELICOIDALES



€ 1000,00

Capacidad de afilado	3 ÷ 20 mm	Motor	230 V 50 Hz 0,6 kW
Inclinación punta	90° ÷ 140°	Dimensiones	500 x 230 x 250 mm
Velocidad	7000 rpm	Peso neto	21 kg

A004/14

€ 1680,00

MÁQUINA AFILADORA PARA FRESAS FRONTALES

Con pinzas ER, aptas para afilar fresas de 2, 3 y 4 filos. Posibilidad de afilar fresas de metal duro con muela abrasiva opcional.



Capacidad de afilado	4 ÷ 14 mm
Velocidad	4400 rpm
Motor	230 V 50 Hz 200 W
Dimensiones	350 x 230 x 240 mm
Peso neto	12,6 kg

€ 1230,00

A004/20

€ 2460,00

MÁQUINA AFILADORA PARA FRESAS FRONTALES

Con pinzas ER, aptas para afilar fresas de 2, 3 y 4 filos. Posibilidad de afilar fresas de metal duro con muela abrasiva opcional.



Capacidad de afilado	4 ÷ 20 mm
Velocidad	4400 rpm
Motor	230 V 50 Hz 200 W
Dimensiones	350 x 230 x 240 mm
Peso neto	16 kg

€ 1810,00

0804

€ 639,00

MAQUINA AFILADORA MANUAL PARA FRESAS SIERRAS



Capacidad de afilado	Ø 80 ÷ 700 mm
Velocidad	2850 rpm
Motor	230 V 50 Hz 0,25 kW
Peso neto	29 kg

€ 490,00

0691/400V

€ 2820,00

LIJADORA DE BANDA INCLINABLE

Los rodillos engomados y los cojinetes de soporte de grafito proporcionan un par uniforme durante todo el uso y garantizan la alineación de la correa, que puede corregirse si es necesario mediante el mando de ajuste. La correa se sustituye fácilmente mediante el mecanismo de cambio rápido, evitando pérdidas de tiempo innecesarias. La lijadora puede inclinarse rápidamente gracias a la palanca de liberación rápida, lo que le permite realizar trabajos complejos con comodidad.



Dimensiones correa	2000 x 150 mm
Velocidad	(2) 18-37 m/sec
Motor trifásico	400 V 50 Hz 4 kW
Peso neto	110 kg
Dimensiones	560 x 1000 x 1010 h mm

€ 2170,00

0701
~~€ 1740,00~~
LIJADORA DE BANDA INCLINABLE

Los rodillos engomados y los cojinetes de soporte de grafito proporcionan un par uniforme durante todo el uso y garantizan la alineación de la correa, que puede corregirse si es necesario mediante el mando de ajuste. La correa se sustituye fácilmente mediante el mecanismo de cambio rápido, evitando pérdidas de tiempo innecesarias. La lijadora puede inclinarse rápidamente gracias a la palanca de liberación rápida, lo que le permite realizar trabajos complejos con comodidad.

Dimensiones correa	2000 x 150 mm GR80
Velocidad	(2) 15-30 m/sec
Motor	400 V 50 Hz 2,4/2,8 kW
Dimensiones	1000 x 540 x 610h mm
Peso neto	84 kg


€ 1280,00
0662
~~€ 775,00~~
LIJADORA DE BANDA INCLINABLE CON BANCO

Banco se suministra desmontado.

Dimensiones correa	1219 x 152 mm
Diámetro disco	Ø 230 mm
Dimensiones superficie de trabajo	330 x 152 mm
Velocidad correa	330 m/min
Velocidad disco	1940 rpm
Dimensiones	710 x 510 x 1000h mm
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Peso neto	54 kg


€ 602,00
0560
~~€ 771,00~~
CHAFLANADORA DE BANCO


Bisel	45° 0 - 5 mm
Velocidad	2800 rpm
Motor	230 V 50 Hz 0,25 kW
Dimensión superficies	2 - 400 x 50 mm
Dimensiones fresa	Ø 80 mm - Z 8
Plaquita	SPUN13P
Peso neto	21 kg

€ 603,00
C022/100
~~€ 2790,00~~
CILINDRO DE CURVAR CHAPAS MANUAL

Con 3 rodillos, rodillo central extraíble para crear tubos completos.


€ 2010,00

Longitud máxima	1000 mm	Diámetro de los rodillos	60 mm
Espesor máx.	2 mm	Peso neto	200 kg

0776
~~€ 1270,00~~
CILINDRO DE CURVAR CHAPAS MANUAL

Con 3 rodillos, con banco equipado con un estante, rodillo central extraíble para crear tubos completos.


€ 1030,00

Longitud máxima	1000 mm
Espesor máx.	0,8 mm
Diámetro de los rodillos	50 mm
Peso neto	105 kg

0776/610
~~€ 555,00~~
CILINDRO DE CURVAR CHAPAS MANUAL

Rodillo central extraíble de mesa de 3 rodillos para crear tubos completos.


€ 411,00

Longitud máxima	610 mm	Diámetro de los rodillos	38 mm
Espesor máx.	0,8 mm	Peso neto	37 kg

0235
~~€ 264,00~~
MINI CILINDRO DE CURVAR CHAPAS MANUAL

Con 3 rodillos, mordaza no incluida.


€ 202,00

Longitud máxima	300 mm	Diámetro de los rodillos	30 mm
Espesor máx.	2,5 mm	Peso neto	10 kg

P008/102
~~€ 3190,00~~
PLEGADORA MANUAL DE CHAPAS

Cuchilla superior segmentada, estructura robusta para trabajar en la industria, cilindro auxiliar para facilitar operaciones de plegado.


€ 2420,00

Útil máx.	1020 mm
Máx. espesor plegado	2 mm
Máx. ángulo de plegado	135°
Peso neto	334 kg

P. 028

Promoción válida del 01/09/2025 al 31/12/2025 - Los precios no incluyen iva vigente.

0775

€ 1760,00

PLEGADORA MANUAL DE CHAPAS



Útil máx.	1000 mm
Máx. espesor plegado	1,2 mm
Máx. ángulo de plegado	140°
Peso neto	130 kg

€ 1380,00

0773-

CIZALLA DE PALANCA



a partir de
€ 141,00

Corte plano	Corte chapa	Redondo	Art.	€	Promo
38 x 3 mm	0,5 ÷ 3 mm	Ø 6 mm	0773/05	€ 187,00	€ 141,00
70 x 3 mm	0,5 ÷ 3 mm	Ø 6 mm	0773/10	€ 272,00	€ 212,00

0483

€ 273,00

MINI PLEGADORA

Cuchilla intercambiable, profundidad máxima de plegado por el lado de la palanca 50mm, mordaza no incluida.



€ 199,00

Trabajo útil	270 mm
Máx. espesor plegado	2,5 mm
Peso neto	10 kg

C076/30

€ 4440,00

CURVADORA MOTORIZADA

Funcionamiento horizontal y vertical para tuberías, perfiles y barras.



€ 3500,00

Diámetro eje del rodillo	30 mm
Diámetro del rodillo superior	148 mm
Diámetro de los rodillos inferiores	148 mm
Velocidad de rotación	4,8 ÷ 7,2 m/min
Motor trifásico	400 V 50 Hz 1,1 kW
Dimensiones	620 x 1100 x 1360 mm
Peso neto	230 kg

0721

€ 362,00

CURVADORA Y PLEGADORA MANUAL HIERRO

Para doblado en frío, con tacos para agilizar y estandarizar las operaciones. Palanca de longitud ajustable, con rodillos para varillas y placas ya incluidos para realizar diferentes radios de curvatura. Posibilidad de crear tanto pliegues secos como curvas y utilizar con tuberías.



€ 268,00

Diámetro de los rodillos	2x Ø 24, 30, 37, 43, 49, 62, 75 mm
Barra redonda	Acciaio, Alluminio, Rame Ø16 mm Inox Ø14 mm
Plato	10 x 50 mm Spigolo 6 x 50 mm
Cuadro	14 x 14 mm
Tubo redondo	G 3/4"
Long. palanca	1000 mm Max
Peso neto	30 kg

0102

€ 373,00

PLEGADORA MANUAL HIERRO

Para doblar en frío y en caliente, con tacos para agilizar y estandarizar las operaciones, con tope y mango ergonómico.



€ 285,00

Barra redonda	A freddo 22 mm A caldo 27 mm
Cuadro	A freddo 20 mm A caldo 25 mm
Plato	Acciaio 100 x 8 mm Rame 100 x 15 mm
Peso neto	30 kg

0113

€ 362,00

CURVADORA MANUAL HIERRO

Para doblar en frío. Con tope y mango ergonómico.



€ 288,00

Hierro forjado	A freddo
Barra redonda	10 mm
Plato	10 x 30 mm
Cuadro	10 mm
Matrices	80 mm 125 mm 200 mm
Peso neto	25 kg

0893

€ 601,00

CURVADORA DE TUBOS MANUAL HIDRÁULICA 1 1/2" - 2"

Con bomba de 2 velocidades.



€ 473,00

Matrices	1/2" 3/4" 1" 1-1/4" 1-1/2" 2" gas
Fuerza	10 tons N
Recorrido del pistón	250 mm
Peso neto	48 kg

0722
€ 1450,00
DOBLADORA DE TUBOS MANUAL

Para doblado en frío, para tubos grandes, con un sistema que evita el colapso del tubo, para la creación de curvas simples o complejas, con indicación del ángulo de curvatura, palanca incluida. Operación de trinquete para ejercer la máxima fuerza.


€ 1070,00

Matrices	25.4 - 38.1 - 44.5 mm
Radio mín. curvatura	75 - 125 - 150 mm
Espesor máx.	3 mm
Tubo redondo	Ø20 ÷ 50 mm
Máx. ángulo de plegado	120°
Long. palanca	1000 mm
Peso neto	65 kg

0719
€ 1200,00
DOBLADORA DE TUBOS MANUAL

En frío, con un sistema que evita el colapso del tubo, para la creación de curvas simples o complejas, con tacos para agilizar y estandarizar las operaciones.


€ 884,00

Matrices	14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 25 mm
Radio mín. curvatura	4x Ø tubo, 56-100 mm
Espesor máx.	2 mm
Tubo redondo	Aciaio, Alluminio, Rame Ø25 mm Inox Ø22 mm
Cuadro	20 x 20 mm
Peso neto	46 kg

0723
€ 422,00
DOBLADORA DE TUBOS MANUAL PORTÁTIL

Para doblado en frío, con un sistema que evita el colapso del tubo, para la creación de curvas simples o complejas.


€ 313,00

Matrices	8
Tubo redondo	3/8" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 3/4" - 7/8"
Tubo cuadrado	3/4" - 1"
Espesor	0.8 ÷ 1.2 mm
Máx. ángulo de plegado	180°
Long. palanca	420 ÷ 600 mm
Peso neto	25 kg

0751
€ 933,00
TORNO PARA MADERA

Con rotación de la cabeza, velocidad variable y banco de chapa.


€ 728,00

Distancia entre puntas	900 mm
Altura de puntos	155 mm
Diámetro máximo de giro	310 mm
Rosca	1" - 8 TPI
Contrapunta	CM 2
Motor	230 V 50 Hz 0,37 kW
Velocidad del husillo	500 ÷ 2000 rpm
Peso neto	75 kg

0648
€ 1100,00
TORNO PARA MADERA CON COPIADOR

Con palanca para regular la velocidad y zona de trabajo protegida con resguardo móvil con dispositivo de enclavamiento de plexiglás.


€ 820,00

Distancia entre puntas	1000 mm
Altura de puntos	175 mm
Diámetro máximo de giro	350 mm
Rosca	1" - 8 TPI
Contrapunta	2
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Velocidad del husillo	500 ÷ 2000 rpm
Dimensiones	1400 x 500 x 1300h mm
Peso neto	68 kg

0497-
TORNO PARA MADERA

Cambio de velocidad por correa.


**a partir de
€ 534,00**

Motor	Velocidad del husillo	Art.	€	Promo
230 V 50 Hz 0.37 kW	(5) 700 - 3000 rpm	0497/250	€ 680,00	€ 534,00
230 V 50 Hz 0.55 kW	(5) 700 - 3000 rpm	0497/300	€ 756,00	€ 592,00

0749
€ 2280,00
MAQUINA CEPILLADORA REGRESADORA COMBINADA

Con superficies de hierro fundido.


€ 1720,00

Dimensiones	1050 x 485 x 800h mm
Altura superficies	810 mm
Dimensiones superficie	1050 x 250 mm
Eje	Ø 75 mm
Hoja	Nº 3
Capacidad garlopa	250 x 2 mm
Capacidad espesor	250 x 1,2 180h mm
Giros eje	4000 rpm
Motor	230 V - 50H z - 1,5 kW
Peso neto	155 kg

0517A
€ 952,00
REGRESADORA

Mesa de trabajo en aluminio.


€ 718,00

Dimensiones	710 x 640 x 400 mm	Capacidad espesor	330 x 2.4 x 152 mm
Dimensiones superficie de trabajo	330 x 238 mm	Giros eje	8500 rpm
Eje	Ø 51.5 mm	Motor	230 V 50 Hz 1.5 kW
Hoja	2	Peso neto	35 kg

0686/200

€ 650,00

CEPILLO ESPESOR

Con superficies de aluminio.



€500,00

Dimensiones	770 x 430 x 450h mm	Capacidad garlopa	204 x 2 mm
Altura superficies	360 mm	Capacidad espesor	204 x 2 x 120h mm
Dimensiones superficie	737 x 210 mm	Giros eje	8000 rpm
Eje	Ø 50 mm	Motor	230 V 50 Hz 1,25 kW
Hoja	Nº 2	Peso neto	25 kg

0656/254

€ 2960,00

SIERRA CIRCULAR ESCUADRADORA

De 254 mm, parcialmente ensamblada



€2210,00

Dimensiones hoja	254 x 30 x 3,2 mm 40 Z	Capacidad de corte a 90°	80 mm
Velocidad hoja	4000 rpm	Capacidad de corte a 45°	56 mm
Dimensiones mesa principal	790 x 350 mm	Mesa deslizante	1320 x 238 mm
Dimensiones prolongación mesa	350 x 350 mm	Motor	230 V 50 Hz 2,2 kW
Altura mesa	850 mm	Capacidad de corte con escuadradora	1250 mm
		Peso neto	150 kg

0871

€ 677,00

INGLETADORA RADIAL PARA MADERA

Equipado con indicador laser de la línea de corte.



€528,00

Disco	Ø 305 x 30 x 3,2 mm Z 40
Corte máximo 0° - 90°	340 x 100 mm
Corte máximo 45° - 90°	240 x 100 mm
Desplazamiento radial	215 mm
Motor	230 V 50 Hz 2 kW
Velocidad motor	4500 rpm
Peso neto	25 kg

0665

€ 3560,00

SIERRA CIRCULAR ESCUADRADORA PARCIALMENTE ASEMBLADA



€2740,00

Hoja	250 x 3 x 30 mm Z 40	Corte a 90°	75 mm
Velocidad hoja	2800 rpm	Mesa deslizante	500 x 600 mm
Dimensiones mesa principal	800 x 560 mm	Dimensiones máximas	1860 x 2030 x 1070h mm
Dimensiones prolongación mesa	800 x 305 mm	Motor	230 V 50 Hz 2,2 kW
Altura mesa	860 mm	Capacidad de corte con escuadradora	1460 mm
Corte a 45°	60 mm	Peso neto	230 kg

0656/310

€ 3410,00

SIERRA CIRCULAR ESCUADRADORA

De 310mm, parcialmente ensamblada



€2600,00

Dimensiones hoja	315 x 30 x 3,2 mm 40 Z	Capacidad de corte a 90°	100 mm
Velocidad hoja	4000 rpm	Capacidad de corte a 45°	70 mm
Dimensiones mesa principal	790 x 350 mm	Mesa deslizante	1320 x 238 mm
Dimensiones prolongación mesa	350 x 350 mm	Motor	230 V 50 Hz 2,2 kW
Altura mesa	850 mm	Capacidad de corte con escuadradora	1400 mm
		Peso neto	175 kg

0870/250

€ 477,00

INGLETADORA PARA MADERA

Con mesa superior para utilizar como sierra de banco



€372,00

Disco	Ø 250 x 30 x 2,5 mm Z 36
Corte máximo 0° - 90°	75 x 130 mm
Corte máximo 45° - 45°	75 x 50 mm
Corte máximo 45° - 90°	75 x 90 mm
Corte máximo 0° - 45°	50 x 130 mm
Corte máximo mesa superior	40 mm
Motor	230 V 50 Hz 1,8 kW
Velocidad motor	4500 rpm
Velocidad periférica disco	59 m/s
Peso neto	15,5 kg

0764/455

€ 2770,00

SIERRA DE CINTA PARA MADERA



€2160,00

Volante	Ø 455 mm
Capacidad de corte	445 x 330h mm
Hoja	3430 x 20 x 0,65 mm T4
Dimensiones mesa	500 x 600 x 40h mm
Velocidad de corte	10 m/s
Inclinación mesa	0 ± 20°
Altura mesa	950 mm
Dimensiones	1000 x 900 x 1860h mm
Motor	230 V 50 Hz 2,2 kW
Peso neto	200 kg

0764

€ 1850,00

SIERRA DE CINTA PARA MADERA



€1450,00

Volante	Ø 405 mm
Capacidad de corte	350 x 200h mm
Hoja	2950 x 16 x 0,65 mm T4
Dimensiones mesa	500 x 395 mm
Velocidad de corte	10 m/s
Inclinación mesa	0 ± 20°
Altura mesa	995 mm
Motor	230 V 50 Hz 1,5 kW
Dimensiones	750 x 650 x 1710 h mm
Peso neto	130 kg

0509/340
€ 1570,00
SIERRA DE CINTA PARA MADERA

Con accesorio para cortes circulares y lampara de Led.

Volante	∅ 347 mm
Capacidad de corte	340 x 225 mm
Hoja	2560 x 12.7 x 0.5 mm T4
Dimensiones mesa	545 x 515 mm
Velocidad de corte	6-12 m/s
Inclinación mesa	0-45°
Altura mesa	1010 mm
Motor	230 V 50 Hz 1.1 kW
Dimensiones	900 x 670 x 1720 h mm
Peso neto	70 kg


€ 1250,00
0855
€ 1130,00
SIERRA DE CINTA PARA MADERA

Volante	∅ 315 mm
Hoja	2240 x 16 x 0,52 mm T4
Capacidad de corte	300 x 155 mm
Dimensiones mesa	400 x 500 mm
Velocidad de corte	6 - 12 m/s 370 - 800 rpm
Inclinación mesa	0 ÷ 20°
Altura mesa	1010 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Dimensiones	650 x 650 x 1610 h mm
Peso neto	75 kg


€ 881,00
FC94/350
€ 1370,00
SIERRA DE CINTA PARA MADERA

Volante	∅ 350 mm
Capacidad de corte	335 x 160 mm
Hoja	2400 x 13 x 0.52 mm T4
Dimensión mesa	500 x 400 mm
Velocidad de corte	10 ÷ 12 m/s
Inclinación mesa	0 ÷ 45°
Altura mesa	1015 mm
Motor	230 V 50 Hz 0.75 kW
Dimensiones	730 x 620 x 1540 h mm
Peso neto	79 kg


€ 1090,00
FC94/245
€ 691,00
SIERRA DE CINTA PARA MADERA

Volante	∅ 255 mm
Capacidad de corte	245 x 120 mm
Hoja	1790 x 8.4 x 0.35 mm T6
Dimensiones mesa	340 x 340 mm
Velocidad de corte	11 ÷ 16 m/s
Inclinación mesa	0 ÷ 45°
Altura mesa	1000 mm
Motor	230 V 50 Hz 0.37 kW
Dimensiones	420 x 250 x 800 h mm
Peso neto	29 kg


€ 533,00
0302/305
€ 856,00
SIERRA DE CINTA PARA MADERA

Con mesa de aluminio.

Volante	∅ 315 mm
Capacidad de corte	305 x 120 mm
Hoja	2240 x 11 x 0.8 mm T6
Dimensiones mesa	500 x 400 mm
Velocidad de corte	6 ÷ 12 m/s
Inclinación mesa	0° ÷ 45°
Altura mesa	960 mm
Motor	230 V 50 Hz 0.75 kW
Dimensiones	800 x 500 x 1580 h mm
Peso neto	58 kg


€ 666,00
0302/245
€ 562,00
SIERRA DE CINTA PARA MADERA

Con mesa de aluminio.

Volante	∅ 255 mm
Capacidad de corte	245 x 120 mm
Hoja	1790 x 9 x 0.5 mm T6
Dimensiones mesa	290 x 290 mm
Velocidad de corte	11 ÷ 16 m/s
Inclinación mesa	0° ÷ 45°
Altura mesa	1000 mm
Motor	230 V 50 Hz 0.42 kW
Dimensiones	600 x 400 x 1480 h mm
Peso neto	28 kg


€ 437,00
0302/200
€ 384,00
SIERRA DE CINTA PARA MADERA

Con mesa de acero.

Volante	∅ 210 mm
Capacidad de corte	200 x 80h mm
Hoja	1400 x 6 x 0,36 mm T6
Dimensiones mesa	300 x 300 mm
Velocidad de corte	15 m/s
Inclinación mesa	0 ÷ 45°
Dimensiones	450 x 390 x 680 h mm
Motor	230 V 50 Hz 0,25 kW
Peso neto	17 kg


€ 279,00
0717A
€ 366,00
SIERRA DE CINTA PARA MADERA

Con mesa de trabajo orientable y goniómetro para una gran precisión. Dispositivo de protección cuchilla.

Volante	∅ 200 mm
Hoja	1430 x 6 x 0,36 mm T6
Capacidad de corte	190 x 80h mm
Dimensiones mesa	290 x 290 mm
Velocidad de corte	13,7 m/s
Inclinación mesa	0 ÷ 45°
Motor	230 V 50 Hz 0,35 kW
Dimensiones	430 x 355 x 665 h mm
Peso neto	17 kg


€ 273,00

0505 € 313,00

LIJADORA DE BANDA INCLINABLE DE SOBREMESA

Se puede utilizar con banda de lijar horizontal o verticalmente. Con portapiezas, banda abrasiva y disco. Mesa de trabajo abatible en fundición de aluminio. Rodillo de aluminio arrastrado sobre rodamientos. Para ser utilizado exclusivamente para trabajar con madera y materiales plásticos.

Dimensiones	460 x 380 x 270h mm
Motor	230V 50 Hz 500 W
Banda	914 x 100 mm
Velocidad correa	420 m/min
Grano cinta	80
Diámetro disco	ø 150 mm
Grano Disco	80
Velocidad de rotación	2850 rpm
Inclinación mesa	0 ÷ 45°
Dimensiones mesa	225 x 155 mm
Peso neto	18 kg



€ 235,00

0564 € 319,00

LIJADORA DE BANDA INCLINABLE DE SOBREMESA

Se puede utilizar con banda de lijar horizontal o verticalmente. Con portapiezas, banda abrasiva y disco. Mesa de trabajo abatible en aluminio extrusionado. Sistema de cambio rápido de banda abrasiva. Trailed plastic roller on bearings. To be used exclusively for working with wood and plastic materials.

Dimensiones	470 x 360 x 290 mm
Motor	230V 50 Hz 370 W
Banda	914 x 100 mm
Velocidad correa	450 m/min
Grano cinta	80
Diámetro disco	ø 150 mm
Grano Disco	80
Velocidad de rotación	2980 rpm
Inclinación mesa	0 ÷ 45°
Dimensiones mesa	226 x 160 mm
Peso neto	16,5 kg



€ 237,00

0138 € 650,00

LIJADORA DE BANDA Y DE DISCO

Con mesas inclinables.

Dimensiones	630 x 370 x 495h mm
Banda	25 x 1075 mm
Velocidad correa	8,5 m/s
Diámetro disco	200 mm
Motor	230 V 50 Hz 0,45 kW 1450 rpm
Dimensiones mesa cinta	180 x 150 mm
Dimensiones mesa disco	250 x 120 mm
Peso neto	26 kg



€ 514,00

0144 € 516,00

SERRUCHO CON CUCHILLA VIBRANTE A VELOCIDAD VARIABLE

Con lamara de Led. Mesa inclinable, estructura robusta, apta para el corte de madera de balsa, contrachapados, maderas blandas, plastico y metales no ferreos.



€ 415,00

Capacidad de corte	457 x 50h mm	Inclinación mesa	0 ÷ 45° sx
Longitud hoja	127 mm	Dimensiones base	220 x 420 mm
Oscilaciones	550 ÷ 1650 rpm	Motor	230 V 50 Hz 0,12 kW
Dimensiones superficie	480 x 250 mm	Peso neto	16 kg

0765 € 286,00

SERRUCHO CON CUCHILLA VIBRANTE A VELOCIDAD VARIABLE

Mesa inclinable, estructura robusta, apta para el corte de madera de balsa y contrachapados.



€ 217,00

Capacidad de corte	400 x 50h mm	Dimensiones base	230 x 390 mm
Longitud hoja	125 mm	Motor	230 V 50 Hz 0,12 kW
Oscilaciones	800 ÷ 1400 rpm	Temperatura de funcionamiento	da -5° a +50°
Dimensiones superficie	410 x 250 mm	Peso neto	14 kg
Inclinación mesa	0 ÷ 45° sx		

S015 € 129,00

CORTADORA MANUAL DE TRONCOS DE MADERA

Con pedal, para cortar troncos en trozos pequeños para el hogar, chimeneas, estufas de leña.



€ 105,00

Capacidad de trabajo	ø 254 x 460 mm	Dimensiones hoja	100 x 80h mm
Fuerza de empuje	1,2 ton	Peso neto	8,5 kg

S009 € 1610,00

CORTADORA VERTICAL DE TRONCOS DE MADERA

De 7 toneladas, de troncos de madera.

Altura útil	120 ÷ 540 mm
Capacidad de trabajo	ø 50 ÷ 320 mm
Fuerza de empuje	7 ton
Motor	230 V 50 Hz 3 kW
Velocidad de giro en vacío	2950 rpm
Peso neto	120 kg



€ 1160,00

0496 € 850,00

ASPIRADOR DE VIRUTAS

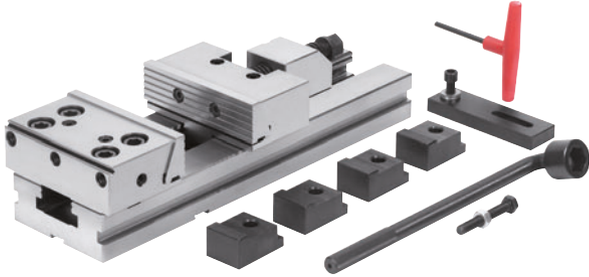
Diámetro aspiración	3 x ø 100 mm
Caudal de aire	3900 m3 / h
Motor	230 V 50 Hz 2.2 kW
Filtro de tela	ø 510 mm 260GSM
Dimensiones	1450 x 800 x 2000 mm
Peso neto	48 kg



€ 649,00

M028-
MORDAZA DE ALTA PRECISIÓN

Adecuado para trabajos donde se requiere precisión, confiabilidad, disponibilidad y bloqueo seguro. Adecuado para trabajos de fresado y rectificado de precisión tanto en máquinas manuales como en centros de mecanizado CNC. Superficies de suelo deslizantes. Equipado con mandíbulas descendentes prismáticas al apretar. Con sujetadores y llaves de ajuste. Precisión 0,02 mm y dureza 57-62 HRC.



a partir de
€ 660,00

Dimensiones mordaza	Peso neto	Art.	€	Promo
100 x 30h mm	7 kg	M028/100/100	€ 835,00	€ 660,00
125 x 40h mm	13 kg	M028/125/150	€ 907,00	€ 718,00
150 x 50h mm	26 kg	M028/150/200	€ 1080,00	€ 851,00
150 x 50h mm	30 kg	M028/150/300	€ 1160,00	€ 918,00
150 x 50h mm	34 kg	M028/150/400	€ 1340,00	€ 1060,00
175 x 60h mm	40 kg	M028/175/200	€ 1340,00	€ 1060,00
175 x 60h mm	43 kg	M028/175/300	€ 1380,00	€ 1080,00
175 x 60h mm	50 kg	M028/175/400	€ 1550,00	€ 1180,00
175 x 60h mm	50 kg	M028/175/500	€ 1730,00	€ 1380,00
200 x 65h mm	69 kg	M028/200/300	€ 2080,00	€ 1620,00
200 x 65h mm	74 kg	M028/200/400	€ 2140,00	€ 1680,00
200 x 65h mm	79 kg	M028/200/500	€ 2580,00	€ 1920,00
200 x 65h mm	84 kg	M028/200/600	€ 2840,00	€ 2210,00

M012-
MORDAZA DE PRECISIÓN

De conexión rápida. Acoplador rectificado con alta precisión. Precisión indicada en paralelismo y cuadratura. Ideal para sistemas de rectificado, electroerosión, fresado y medición.



a partir de
€ 74,60

Dimensiones	Precisión	Art.	€	Promo
38 x 105 x 45h mm	0,005 mm	M012/038	€ 94,10	€ 74,60
50 x 140 x 50h mm	0,005 mm	M012/050	€ 98,30	€ 78,00
73 x 190 x 67h mm	0,005 mm	M012/080	€ 238,00	€ 171,00
100 x 245 x 90h mm	0,005 mm	M012/100	€ 332,00	€ 236,00

M014-
MORDAZA CON BASE GIRATORIA DE 360°

Con mordazas intercambiables en acero templado y rectificado. Piezas deslizantes rectificadas. Tornillo totalmente cubierto. Con manivela.



a partir de
€ 82,00

Mordazas	Apertura	Ranura	Art.	€	Promo
80 x 30 mm	60 mm	14 mm	M014/080	€ 115,00	€ 82,00
100 x 35 mm	75 mm	14 mm	M014/100	€ 150,00	€ 111,00
125 x 40 mm	95 mm	14 mm	M014/125	€ 208,00	€ 149,00
160 x 52 mm	120 mm	18 mm	M014/160	€ 290,00	€ 206,00
200 x 63 mm	150 mm	18 mm	M014/200	€ 394,00	€ 302,00

0495
€ 438,00
ASPIRADOR PORTÁTIL

Con ruedas por sierra de cinta para madera y ingletadora para madera.


€ 353,00

Diámetro aspiración	100 mm	Motor	230 V 50 Hz 0.75 kW
Caudal de aire	830 m3 / h	Dimensiones	395 x 325 x 350 mm
Filtro de tela	φ 380 mm 306GSM	Peso neto	14 kg

M011-
MORDAZA DE ALTA PRECISIÓN

Adecuado para trabajos donde se requiere precisión, con fiabilidad, disponibilidad y bloqueo seguro. Adecuado para trabajos de fresado y rectificado de precisión tanto en máquinas manuales como en centros de mecanizado CNC.

Superficies de suelo deslizantes. Equipado con mandíbulas descendentes prismáticas al apretar. Con sujetadores y llaves de ajuste. Precisión 0,02 mm y dureza 57-62 HRC.



a partir de
€ 907,00

Dimensiones mordaza	Peso neto	Art.	€	Promo
125 x 50h mm	19 kg	M011/125/150	€ 1160,00	€ 907,00
150 x 60h mm	35 kg	M011/150/210	€ 1340,00	€ 1050,00
150 x 60h mm	35 kg	M011/150/300	€ 1670,00	€ 1310,00

M023-
MORDAZA CON BASE GIRATORIA DE 360°

Con mordazas intercambiables en acero templado y rectificado. Piezas deslizantes rectificadas. Tornillo totalmente cubierto. Con manivela.



a partir de
€ 153,00

Mordazas	Apertura	Ranura	Art.	€	Promo
100 x 35 mm	80 mm	14 mm	M023/100	€ 234,00	€ 153,00
125 x 40 mm	100 mm	14 mm	M023/125	€ 279,00	€ 192,00
160 x 50 mm	125 mm	18 mm	M023/160	€ 377,00	€ 276,00
200 x 61 mm	160 mm	18 mm	M023/200	€ 475,00	€ 364,00

M024-
MORDAZA CON BASE GIRATORIA DE 360°

Con mordazas intercambiables en acero templado y rectificado. Piezas deslizantes rectificadas. Vid descubierta. Con manivela y tornillos de fijación.



a partir de
€ 156,00

Mordazas	Apertura	Ranura	Art.	€	Promo
136 x 32 mm	170 mm	14 mm	M024/136	€ 202,00	€ 156,00
160 x 50 mm	180 mm	14 mm	M024/160	€ 294,00	€ 204,00
200 x 45 mm	220 mm	18 mm	M024/200	€ 383,00	€ 304,00
250 x 45 mm	320 mm	18 mm	M024/250	€ 556,00	€ 433,00

M530-

MORDAZA INCLINABLE CON BASE GIRATORIA DE 360°

Con mordazas intercambiables en acero templado y rectificado. Piezas deslizantes rectificadas. Tornillo totalmente cubierto. Con manivela y tornillos de fijación.



a partir de
€ 267,00

Mordazas	Apertura	Dimensiones base	Ranura	Art.	€	Promo
100 x 32 mm	90 mm	250 x 180 mm	14 mm	M530/100	€ 349,00	€ 267,00
125 x 40 mm	100 mm	290 x 226 mm	18 mm	M530/125	€ 415,00	€ 274,00
160 x 50 mm	125 mm	325 x 250 mm	18 mm	M530/160	€ 508,00	€ 391,00

M027-

MORDAZA PARA TALADRO

Equipado con guías raspadas para mayor precisión y mejor deslizamiento.



a partir de
€ 128,00

Mordazas	Apertura	Dimensiones base	Art.	€	Promo
100 x 40 mm	100 mm	290 x 170 mm	M027/100	€ 173,00	€ 128,00
140 x 50 mm	140 mm	375 x 230 mm	M027/140	€ 244,00	€ 180,00
200 x 60 mm	200 mm	485 x 295 mm	M027/200	€ 395,00	€ 294,00

M001-

MORDAZA PARA TALADRO

Equipado con una mandíbula prismática y una mandíbula lisa. Longitud total constante gracias al tornillo insertado en el mango.



a partir de
€ 52,80

Mordazas	Apertura	Dimensiones base	Art.	€	Promo
100 mm	80 mm	182 x 156 mm	M001/100	€ 65,20	€ 52,80
120 mm	110 mm	200 x 175 mm	M001/120	€ 80,00	€ 63,50
150 mm	135 mm	230 x 195 mm	M001/150	€ 100,00	€ 79,50

0188-XG

MORDAZA EN CRUZ CON BASE GIRATORIA

Útil para realizar operaciones de taladrado o roscado de precisión gracias al movimiento longitudinal y lateral sin sacar la pieza del tornillo de banco. Equipada con una base giratoria.



a partir de
€ 120,00

Mordazas	Apertura	Dimensiones base	Art.	€	Promo
100 X 25 mm	90 mm	210 x 150 mm	0188/100G	€ 160,00	€ 120,00
125 X 40 mm	120 mm	230 x 175 mm	0188/125G	€ 181,00	€ 136,00
150 X 45 mm	150 mm	235 x 195 mm	0188/150G	€ 206,00	€ 154,00

M017-

MORDAZA DE TALADRO PARA TRABAJOS PESADOS

Equipado con mordazas prismáticas, con tornillo de protección contra el polvo y otros residuos.



a partir de
€ 63,10

Mordazas	Apertura	Dimensiones base	Art.	€	Promo
80 mm	87 mm	185 x 155 mm	M017/080	€ 82,00	€ 63,10
100 mm	100 mm	230 x 200 mm	M017/100	€ 95,00	€ 73,10

M016-

TORNILLO DE BANCO HORIZONTAL - VERTICAL

Equipada con una mordaza prismática y otra lisa, longitud total constante gracias al tornillo insertado en el mango. Regulable en 3 posiciones para poder fijarla horizontal, vertical y lateralmente.



a partir de
€ 94,30

Mordazas	Altura mordaza	Apertura	Art.	€	Promo
75 mm	30 mm	70 mm	M016/075	€ 120,00	€ 94,30
100 mm	30 mm	95 mm	M016/100	€ 140,00	€ 108,00

0188-

MORDAZA EN CRUZ

Útil para realizar operaciones de taladrado roscado de precisión gracias al movimiento longitudinal y lateral sin sacar la pieza del tornillo de banco.



a partir de
€ 71,70

Mordazas	Apertura	Dimensiones base	Art.	€	Promo
100 x 25 mm	90 mm	240 x 140 mm	0188/100	€ 94,70	€ 71,70
125 x 40 mm	110 mm	255 x 160 mm	0188/125	€ 134,00	€ 101,00
150 x 40 mm	145 mm	280 x 170 mm	0188/150	€ 169,00	€ 131,00

0766-

SERIE PARALELA MAGNÉTICA

Rectificadas por pares. Se utilizan como calzos de piezas de trabajo en una amplia variedad de operaciones de mecanizado, garantizando una sujeción paralela. Gracias al acoplamiento magnético, se reducen los tiempos de sujeción.



a partir de
€ 131,00

Dimensiones	Dureza	Precisión	Art.	€	Promo
90 x 2,5 x (15-22-25-30-32) mm	HRC 60	± 0,005 mm	0766/090	€ 175,00	€ 131,00
125 x 2,5 x (15-30-35-37-39) mm	HRC 60	± 0,005 mm	0766/125	€ 184,00	€ 140,00
150 x 2,5 x (25-35-40-45-47) mm	HRC 60	± 0,005 mm	0766/150	€ 215,00	€ 165,00

P014
€349,00
JUEGO DE BASES PARALELAS

Molido en pares. Se utiliza como calzos de pieza en una amplia variedad de operaciones de mecanizado, lo que garantiza una sujeción paralela.


€242,00

Dimensiones	150 x 10 x (14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-35-40-45-50) mm	Dureza	HRC 60
		Precisión	± 0,005 mm

P017
€134,00
JUEGO DE BASES PARALELAS

Molido en pares. Se utiliza como calzos de pieza en una amplia variedad de operaciones de mecanizado, lo que garantiza una sujeción paralela.


€105,00

Dimensiones	150 x 8 x (14-16-20-24-30-32-36-40-44) mm	Dureza	HRC 45
		Precisión	± 0,005 mm

T014G
€1120,00
MESA EN CRUZ GIRATORIA

Equipado con una base giratoria. Con ranuras de refrigerante. Graduación de volante ajustable.



Ranura	12 mm
Altura	160 mm
Desplazamientos	155 x 370 mm
División	0,02 mm
Peso neto	60 kg

€871,00
T008
€365,00
MESA EN CRUZ

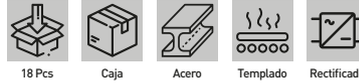

Ranura	16 mm
Distancia entre ejes ranura	75 mm
Altura	130 mm
Desplazamientos	120 x 325 mm
Distancia entre ejes orificios base	162 mm
Peso neto	23 kg

€265,00
P. 036

Promoción válida del 01/09/2025 al 31/12/2025 - Los precios no incluyen iva vigente.

P015
€190,00
JUEGO DE BASES PARALELAS

Molido en pares. Se utiliza como calzos de pieza en una amplia variedad de operaciones de mecanizado, lo que garantiza una sujeción paralela.


€143,00

Dimensiones	160 x 4 x (10-14-18-22-26-30-34-38-42) mm	Dureza	HRC 60
		Precisión	± 0,005 mm

T013
€1320,00
MESA EN CRUZ

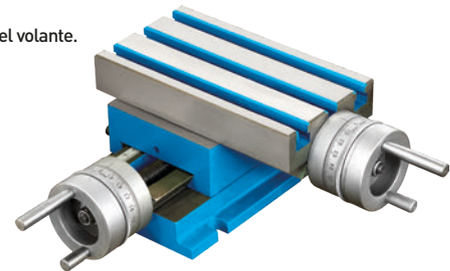
Con ranuras de refrigerante. Graduación de volante ajustable.



Ranura	14 mm
Altura	155 mm
Desplazamientos	160 x 360 mm
División	0,05 mm
Peso neto	70 kg

€1040,00
T015/E
€314,00
MESA EN CRUZ

Con graduación regulable del volante.



Ranura	10 mm
Altura	104 mm
Desplazamientos	50 x 80 mm
División	0,01 mm
Peso neto	10 kg

€224,00
T018/350
€173,00
MESA EN CRUZ

Con escala milimétrica fija para movimientos longitudinales de la mesa.



Altura	120 mm	Desplazamientos	177 x 50 mm
Ranura	8 mm	División	0,05 mm
Distancia entre ejes ranura	36 mm	Dimensiones máximas	415 x 255 mm
		Peso neto	6 kg

€131,00

T018/330

€ 92,40

MESA EN CRUZ

Con escala milimétrica fija para movimientos longitudinales de la mesa.



€ 71,30



Altura	82 mm	Desplazamientos	190 x 65 mm
Ranura	8 mm	División	0,05 mm
Distancia entre ejes ranura	36 mm	Dimensiones máximas	395 x 210 mm
		Peso neto	2,5 kg

T004-

MESA INCLINABLE

Con ajuste del ángulo de ambos lados.



a partir de € 312,00



Dimensiones	Ranura	Inclinación	Art.	€	Promo
255 x 180 x 135h mm	12 mm	± 36°	T004/250	€ 430,00	€ 312,00
380 x 250 x 180h mm	16 mm	± 36°	T004/380	€ 653,00	€ 500,00
610 x 305 x 253h mm	16 mm	± 36°	T004/600	€ 1110,00	€ 897,00

K001-

KIT DE ELEMENTOS DE FIJACIÓN

Compuesto por: 24 tirantes, 6 tuercas en T, 6 tuercas bajas, 4 manguitos de unión, 6 soportes simples, 12 soportes a escalera, práctico soporte de pared.



a partir de € 93,50



Ranura	Rosca	Art.	€	Promo
12 mm	M10	K001/12	€ 125,00	€ 93,50
14 mm	M12	K001/14	€ 139,00	€ 101,00
16 mm	M14	K001/16	€ 162,00	€ 122,00
18 mm	M16	K001/18	€ 203,00	€ 155,00

M051-

PORTABROCAS DE PRECISIÓN

Para uso industrial, incluso en las condiciones de uso más severas. Piezas deslizantes totalmente templadas y rectificadas. Dureza de la mordaza del husillo HRC58.



a partir de € 46,10



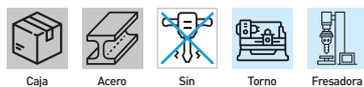
Capacidad	Conexión DIN	Dimensiones	Art.	€	Promo
0,5 ÷ 8 mm	B 12	Ø 39 x 80 mm	M051/08	€ 60,80	€ 46,10
1 ÷ 10 mm	B 12	Ø 44,5 x 82 mm	M051/10	€ 60,80	€ 47,20
1 ÷ 13 mm	B 16	Ø 49,5 x 91 mm	M051/13	€ 71,40	€ 55,10
1 ÷ 16 mm	B 18	Ø 54 x 102,5 mm	M051/16	€ 86,10	€ 65,70
1 ÷ 20 mm	B 22	Ø 59 x 119 mm	M051/20	€ 111,00	€ 77,00

M042-

PORTABROCAS DE TALADRO PROFESIONAL SIN LLAVE AUTOMÁTICA



a partir de € 37,80



Capacidad	Conexión DIN	Dimensiones	Art.	€	Promo
0,5 ÷ 8 mm	B12	Ø 36 x 71 mm	M042/08	€ 51,10	€ 37,80
1 ÷ 10 mm	B12	Ø 39 x 80 mm	M042/10	€ 52,30	€ 38,70
1 ÷ 13 mm	B16	Ø 41 x 87 mm	M042/13	€ 59,90	€ 44,20
3 ÷ 16 mm	B18	Ø 49 x 98 mm	M042/16	€ 72,10	€ 53,30
5 ÷ 20 mm	B22	Ø 53 x 106 mm	M042/20	€ 96,00	€ 71,00

M052-

TIPO DE LLAVE PORTABROCAS CÓNICAS



a partir de € 11,90



Capacidad	Conexión DIN	Dimensiones	Art.	€	Promo
1 ÷ 10 mm	B12	Ø 43 x 57 mm	M052/10	€ 16,10	€ 11,90
1 ÷ 13 mm	B16	Ø 53 x 65 mm	M052/13	€ 21,20	€ 15,70
3 ÷ 16 mm	B18	Ø 53 x 74 mm	M052/16	€ 25,40	€ 18,70
5 ÷ 20 mm	B22	Ø 64 x 83 mm	M052/20	€ 30,40	€ 28,30

M059-

CABEZAL ROSCADOR REVERSIBLE CON EMBRAGUE PARA MACHOS

El dispositivo de seguridad regulable con fricción reduce la posibilidad de rotura del macho durante la ejecución del hilo. Inversor de rotación incorporado, inmediatamente activo cuando se cambia el dispositivo de alimentación. Embrague regulable en 4 posiciones. Equipado con 2 alicates flexibles y llaves para su uso.



a partir de € 397,00



Campo roscado	Cono mordazas	Conexión DIN	Art.	€	Promo
M 2 - 7	2	B16	M059/07	€ 520,00	€ 397,00
M 5 - 12	3	B16	M059/12	€ 605,00	€ 479,00
M 8 - 20	4	B22	M059/20	€ 740,00	€ 533,00

0688

€ 215,00

DISPOSITIVO UNIVERSAL DE FRESADO PARA TORNO

Permite realizar un mecanizado de superficie en la pieza sujeta con el uso del husillo del torno como portaherramientas. Fijación mediante adaptación mecánica a la máquina en la que se va a aplicar.



€ 165,00



L1	L5	L2	L6	L3	L8	L4	L9
52 mm	37 mm	80 mm	110 mm	65 mm	46 mm	220 mm	150 mm

T00A1
€ 281,00
TORRETA PARA TORNO DE CAMBIO RAPIDO

Para un cambio rápido de herramientas gracias al pasador de bloqueo/desbloqueo.

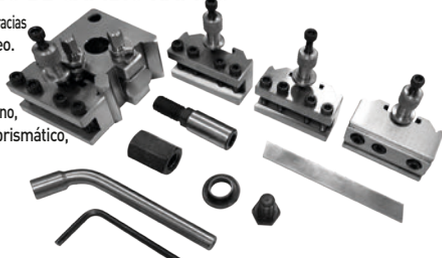
Composición del juego:

- 1 torreta portaherramientas,
- 2 portaherramientas de asiento plano,
- 1 portaherramientas de asiento prismático,
- 1 portahojas.



Caja Torno

Longitud	58 mm
Anchura	58 mm
Altura	37 mm
Orificio	16 mm
Altura herramienta	12 mm

€ 207,00

T202
€ 62,70
KIT MANGUERA MODULAR ARTICULADA PARA REFRIGERANTES

Apto para líquidos y aire, inalterable a los agentes químicos normales, diámetro interior 6mm y conexión de 1/4". Compuesto de: : n.1 pinza de conexión de tuberías, 1 racor en Y, 2 racores: 1/8", n.2 racores: 1/4", n.1 grifo con racor 1/4", n.1 grifo con conexión manguera, n.6 boquillas (2pcs 1/16", 2pcs 1/8" y 2pcs 1/4"), 3 boquillas espátula, 2 boquillas espátula con agujeros, 3 boquillas 90°, 1 boquilla 90° con agujeros, 6 tubos l=150mm compuestos de 10 segmentos el.



Diámetro tubo 6 mm - 1/4"


€ 47,80
T203
€ 89,90
KIT MANGUERA MODULAR ARTICULADA PARA REFRIGERANTES

Apto para líquidos y aire, inalterable a los agentes químicos normales, diámetro interior de 12 mm y conexión de 1/2". Compuesto por: n.1 pinza de conexión de tuberías, n° 1 conexión en Y, n° 2 racores: 1/2", n° 2 racores: 3/8", n° 1 grifo con conexión a manguera, n° 1 grifo con conexión 1/2", n° 1 conexión articulada 1/2", n° 6 boquillas (2 con orificio de Ø6 mm, 2 con orificio de Ø9,5 mm y 2 con orificio de Ø12,5 mm), n° 3 boquillas de 90°, n° 3 boquillas de 90° con orificios, n° 6 tubos de l=160 mm



Diámetro tubo 12 mm - 1/2"


€ 68,50
0532A
€ 204,00
LÁMPARA DE LED PARA MÁQUINAS DE HERRAMIENTAS

Articulado, sin transformador.



Alimentación	24 V 13 W AC/DC
Flujo luminoso	1800 lm
Temperatura de color	6500 K
Número de led	9
Altura	890 mm
Diámetro	125 mm
Juntas	3


€ 153,00
0532A/230V
€ 223,00
LÁMPARA A LED PARA MÁQUINAS DE HERRAMIENTAS

Articulado, con transformador.



Alimentación	230 V 50 Hz 13 W
Flujo luminoso	1800 lm
Temperatura de color	6500 K
Número de led	9
Altura	900 mm
Diámetro	125 mm
Juntas	3


€ 164,00
0537A
€ 123,00
LÁMPARA DE LED PARA MÁQUINAS DE HERRAMIENTAS

Articulado, sin transformador.



Alimentación	24V 7W
Flujo luminoso	700 lm
Temperatura de color	6500 K
Número de led	7
Altura	100 mm
Diámetro	90 mm
Juntas	1


€ 90,70
0538A
€ 153,00
LÁMPARA DE LED PARA MÁQUINAS DE HERRAMIENTAS

Articulado, sin transformador.



Alimentación	24V 7W
Flujo luminoso	700 lm
Temperatura de color	6500 K
Número de led	7
Altura	650 mm
Diámetro	90 mm
Juntas	3


€ 112,00
0536A
€ 156,00
LÁMPARA DE LED PARA MÁQUINAS DE HERRAMIENTAS

Flexible, con transformador y base magnética.



Alimentación	230V / 5W
Altura	600 mm
Diámetro	60 mm
Juntas	1
Luminosidad	500 lm - 6400 K


€ 115,00

B007-

JUEGO 5 ÚTIL CON PLAQUITA

Plaquetas incluidas, útil para tener un conjunto que le permite realizar la mayoría de operaciones de torneado con tornos pequeños.



a partir de
€ 91,70

Vástago herr. ext. / inserto	Vástago herr. int. / inserto	Art.	€	Promo
10 mm / TCMT110204...	8 mm / TCMT090204...	B007/10	€-113,00	€ 90,00
12 mm / TCMT110204...	10 mm / TCMT110204...	B007/12	€-120,00	€ 91,80
16 mm / TCMT16T304...	12 mm / TCMT110204...	B007/16	€-148,00	€ 117,00
20 mm / TCMT16T304...	16 mm / TCMT110204...	B007/20	€-199,00	€ 148,00
25 mm / TCMT16T304...	20 mm / TCMT110204...	B007/25	€-249,00	€ 185,00
32 mm / TCMT16T304...	25 mm / TCMT16T304...	B007/32	€-339,00	€ 261,00

KITSCLCXE

ÚTIL DE EXTERIOR CON PLAQUITAS



a partir de
€ 115,00

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
SCLCR12E	CCMT09T304N x 10 Pcs	KITSCLCR12E	€-148,00	€ 113,00
SCLCR16E	CCMT09T304N x 10 Pcs	KITSCLCR16E	€-148,00	€ 119,00
SCLCR20E	CCMT120408N x 10 Pcs	KITSCLCR20E	€-175,00	€ 141,00
SCLCR25E	CCMT120408N x 10 Pcs	KITSCLCR25E	€-193,00	€ 148,00

KITSVJBX

ÚTIL DE EXTERIOR CON PLAQUITAS

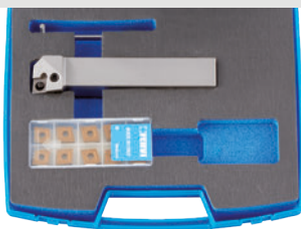


a partir de
€ 144,00

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
SVJBR20	VBMT160404N x 10 Pcs	KITSVJBR20	€-184,00	€ 141,00
SVJBR25	VBMT160404N x 10 Pcs	KITSVJBR25	€-199,00	€ 151,00

KITPCLNX

ÚTIL DE EXTERIOR CON PLAQUITAS

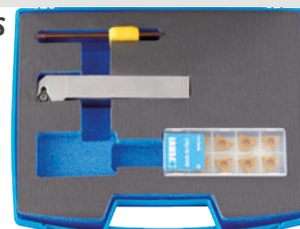


a partir de
€ 108,00

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
PCLNR16	CNMG120404N x 10 Pcs	KITPCLNR16	€-133,00	€ 106,00
PCLNR20	CNMG120404N x 10 Pcs	KITPCLNR20	€-146,00	€ 116,00
PCLNR25	CNMG120404N x 10 Pcs	KITPCLNR25	€-156,00	€ 123,00

KITSTGCX

ÚTIL DE EXTERIOR CON PLAQUITAS

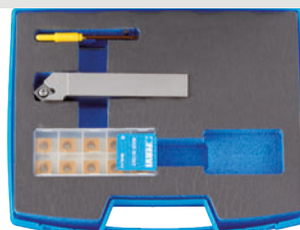


a partir de
€ 87,70

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
STGCR16/11	TCMT110204N x 10 Pcs	KITSTGCR16	€-117,00	€ 86,10
STGCR20	TCMT16T304N x 10 Pcs	KITSTGCR20	€-149,00	€ 118,00
STGCR25	TCMT16T304N x 10 Pcs	KITSTGCR25	€-173,00	€ 132,00

KITSSSCXE

ÚTIL DE EXTERIOR CON PLAQUITAS



a partir de
€ 140,00

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
SSSCR20E	SCMT120408N x 10 Pcs	KITSSSCR20E	€-167,00	€ 137,00
SSSCR25E	SCMT120408N x 10 Pcs	KITSSSCR25E	€-181,00	€ 146,00

KITSDJCX

ÚTIL DE EXTERIOR CON PLAQUITAS

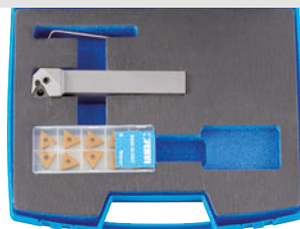


a partir de
€ 77,80

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
SDJCR10	DCMT070204N x 10 Pcs	KITSDJCR10	€-101,00	€ 76,30
SDJCR12	DCMT070204N x 10 Pcs	KITSDJCR12	€-113,00	€ 87,00
SDJCR16	DCMT070204N x 10 Pcs	KITSDJCR16	€-119,00	€ 92,60
SDJCR20	DCMT11T304N x 10 Pcs	KITSDJCR20	€-149,00	€ 115,00
SDJCR25	DCMT11T304N x 10 Pcs	KITSDJCR25	€-163,00	€ 128,00

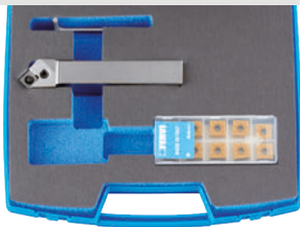
KITPTGNX

ÚTIL DE EXTERIOR CON PLAQUITAS

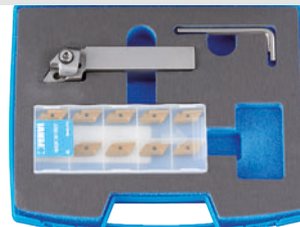


a partir de
€ 109,00

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
PTGNR16	TNMG160404N x 10 Pcs	KITPTGNR16	€-140,00	€ 107,00
PTGNR20	TNMG160404N x 10 Pcs	KITPTGNR20	€-149,00	€ 114,00
PTGNR25	TNMG160404N x 10 Pcs	KITPTGNR25	€-163,00	€ 124,00

KITPSSNX
**ÚTIL DE EXTERIOR
CON PLAQUITAS**

**a partir de
€ 119,00**

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
PSSNR16	SNMG120404F15 x 10 Pcs	KITPSSNR16	€-150,00	€ 117,00
PSSNR20	SNMG120404F15 x 10 Pcs	KITPSSNR20	€-160,00	€ 124,00
PSSNR25	SNMG120404F15 x 10 Pcs	KITPSSNR25	€-173,00	€ 133,00

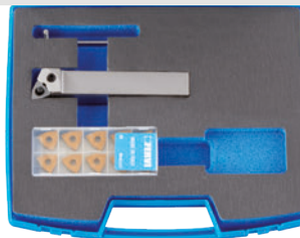
KITCKJX
**ÚTIL DE EXTERIOR
CON PLAQUITAS**

**a partir de
€ 114,00**

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
CKJNR16	KNUX160405RN x 10 Pcs	KITCKJ16	€-169,00	€ 112,00
CKJNR20	KNUX160405RN x 10 Pcs	KITCKJ20	€-179,00	€ 103,00
CKJNR25	KNUX160405RN x 10 Pcs	KITCKJ25	€-181,00	€ 117,00

KITPDJNX
**ÚTIL DE EXTERIOR
CON PLAQUITAS**

**a partir de
€ 149,00**

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
PDJNR20	DNMG150608N x 10 Pcs	KITPDJNR20	€-190,00	€ 146,00
PDJNR25	DNMG150608N x 10 Pcs	KITPDJNR25	€-202,00	€ 155,00

KITPWLNX
**ÚTIL DE EXTERIOR
CON PLAQUITAS**

**a partir de
€ 133,00**

Herramientas para externo	Insertos	Art.	€	Promo
PWLN20	WNMG080408N x 10 Pcs	KITPWLNR20	€-169,00	€ 131,00
PWLN25	WNMG080408N x 10 Pcs	KITPWLNR25	€-181,00	€ 139,00

KISCLCR
**SET ÚTILES
PARA INTERIOR 95°**

€-238,00

€ 160,00

Herramientas para interior	Art.	€
SCLCR08; SCLCR10; SCLCR12; SCLCR16		
Insertos	CCMT060204N x 10 Pz	
Llave Torx	T7 x 2 Pz	
Tornillo	T7 x 2,5 mm x 4 Pz	

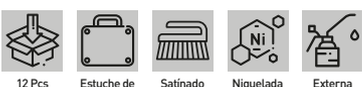
KISTCMT
**SET ÚTILES PARA
INTERIOR 90°**

€-281,00

€ 220,00

Herramientas para interior	Art.	€
STFCR08; STFCR10; STFCR12; STFCR16; STFCR20		
Insertos	TCMT110204N x 10 Pz	
Llave Torx	T8 x 2 Pz	
Tornillo	T8 x 2,5 mm x 5 Pz	

KISTFCR
**SET ÚTILES
PARA INTERIOR 90°**

€-222,00

€ 174,00

Herramientas para interior	Art.	€
STFCR08, STFCR10, STFCR12, STFCR16, STFCR20		
Paqueta (no incluida)	TCMT110204...	
Llave Torx	T8 x 2 Pz	
Tornillo	T8 x 2,5 mm x 5 Pz	

KITSSCRX
**ÚTIL DE INTERIOR
CON PLAQUITAS**

**a partir de
€ 102,00**

Herramientas para interior	Insertos	Art.	€	Promo
SSSCR16	SCMT09T30420A x 10 Pcs	KITSSSCR16	€-136,00	€ 102,00
SSSCR20	SCMT09T30420A x 10 Pcs	KITSSSCR20	€-142,00	€ 106,00
SSSCR25	SCMT09T30420A x 10 Pcs	KITSSSCR25	€-152,00	€ 116,00

KITSCLRXX

ÚTIL DE INTERIOR
CON PLAQUITAS



a partir de
€ 104,00

Herramientas para interior	Insertos	Art.	€	Promo
SCLR10	CCMT060204N x 10 Pcs	KITSCLR10	€-129,00	€ 104,00
SCLR12	CCMT060204N x 10 Pcs	KITSCLR12	€-129,00	€ 107,00
SCLR16	CCMT09T304N x 10 Pcs	KITSCLR16	€-147,00	€ 122,00
SCLR20	CCMT09T304N x 10 Pcs	KITSCLR20	€-147,00	€ 122,00
SCLR25	CCMT09T304N x 10 Pcs	KITSCLR25	€-156,90	€ 133,00
SCLR32	CCMT09T304N x 10 Pcs	KITSCLR32	€-185,00	€ 155,00

KITSDUCRX

ÚTIL DE INTERIOR
CON PLAQUITAS



a partir de
€ 106,00

Herramientas para interior	Insertos	Art.	€	Promo
SDUCR12	DCMT070204N x 10 Pcs	KITSDUCR12	€-129,00	€ 106,00
SDUCR16	DCMT070204N x 10 Pcs	KITSDUCR16	€-137,00	€ 108,00
SDUCR20	DCMT11T304N x 10 Pcs	KITSDUCR20	€-160,00	€ 128,00
SDUCR25	DCMT11T304N x 10 Pcs	KITSDUCR25	€-167,00	€ 134,00

KITCKUNR25

ÚTIL DE INTERIOR
CON PLAQUITAS



€-284,00

€ 209,00

Herramientas para interior	CKUNR25
Insertos	KNUX160405RN x 10 Pcs

KITSTFCRX

ÚTIL DE INTERIOR
CON PLAQUITAS



a partir de
€ 102,00

Herramientas para interior	Insertos	Art.	€	Promo
STFCR10	TCMT110204N x 10 Pcs	KITSTFCR10	€-130,00	€ 102,00
STFCR12	TCMT110204N x 10 Pcs	KITSTFCR12	€-130,00	€ 103,00
STFCR16	TCMT110204N x 10 Pcs	KITSTFCR16	€-138,00	€ 107,00
STFCR20	CCMT09T304N x 10 Pcs	KITSTFCR20	€-147,00	€ 122,00
STFCR25	CCMT09T304N x 10 Pcs	KITSTFCR25	€-156,90	€ 133,00

KITMTFNRX

ÚTIL DE INTERIOR
CON PLAQUITAS



a partir de
€ 140,00

Herramientas para interior	Insertos	Art.	€	Promo
MTFNR16	TNMG160408N x 10 Pcs	KITMTFNR16	€-172,00	€ 140,00
MTFNR20	TNMG160408N x 10 Pcs	KITMTFNR20	€-181,00	€ 152,00

KITT09X

PORTAHERRAMIENTAS DE CORTE
CON PLAQUITAS



a partir de
€ 219,00

Contenido	Insertos	Art.	€	Promo
1 Pcs SGIH32/3 - 1 Pcs SGIH32/4 - 1 Pcs SGIH32/5 - 1 Pcs SGTBK25	GCMX3N134 - GCMX4N134 - GCMX5N134	KITT090	€-452,00	€ 342,00
1 Pcs SGIH26/2 - 1 Pcs SGIH26/3 - 1 Pcs SGTBK20	GCMX3N134 - GCMX4N134	KITT091	€-293,00	€ 219,00

KISER

ÚTIL DE ROSCAR EXTERIOR

Consta de una herramienta de roscado externo (1 Pz), un tornillo M3,5 x 12mm de repuesto (1 Pz), una llave hexagonal de 2,5mm (1 Pz), una llave torx T15 (1 Pz) e inserciones surtidas: AG55 - AG60; - ISO 0,8 - 1,00 - 1,25 - 1,50 - 1,75 - 2,00 - 2,50 - 3,00mm (1 Pz cada uno).



a partir de
€ 153,00

Herramientas para externo	Plaquita	Art.	€	Promo
SER20	16ER...	KISER	€-188,00	€ 150,00
SER25	16ER...	KISER25	€-247,00	€ 181,00

KISNR

ÚTIL DE ROSCAR INTERIOR

Consta de una herramienta de roscado interno (1 Pz), tornillo M3,5 x 12mm de repuesto (1 Pz), llave hexagonal de 2,5mm (1 Pz), llave torx T15 (1 Pz) e inserciones surtidas: AG55 - AG60; - ISO 0,8 - 1,00 - 1,25 - 1,50 - 1,75 - 2,00 - 2,50 - 3,00mm (1 Pz cada uno).



a partir de
€ 171,00

Herramientas para externo	Plaquita	Art.	€	Promo
SNR20	16IR...	KISNR	€-216,00	€ 168,00
SNR25	16IR...	KISNR25	€-258,00	€ 210,00

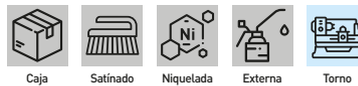
KICAN
€ 242,00
SET ÚTIL PARA CANALES INTERIORES Y EXTERIORES

Compuesto por la herramienta para ranuras externas: 20 x 20 mm (1 Pz), la herramienta para ranuras internas: ø 20mm (1 Pz), tornillo de repuesto M4 x 12mm (2 Pzs), llave torx: T15 (1 Pz) e insertos para 16mm ranura recubierta de estaño: 165110134 (2 Pzs), 165130134 (2 Pzs), 165160134 (2 Pzs), 165185134 (1 Pz), 165215134 (1 Pz), 165265134 (1 Pz), 165315134 (1 Pz).


€ 193,00
BR10-
JUEGO DE ÚTILES SOLDADOS

a partir de € 47,70

Dimensiones	Art.	€	Promo
10 x 10 x L150mm (ISO 8 DIN 4973, ISO 9 DIN 4974) 10 x 10 x L90mm (ISO 1 DIN 4971, ISO 2 DIN 4972, ISO 6R DIN 4980, ISO 6L DIN 4980, ISO 7 DIN 4981) 6 x 10 x L90mm (ISO 3R DIN 4978, ISO 4 DIN 4976, ISO 5 DIN 4977)	BR10/10	€ 62,00	€ 46,80
12 x 12 x L180mm (ISO 8 DIN 4973, ISO 9 DIN 4974) 12 x 12 x L100mm (ISO 1 DIN 4971, ISO 2 DIN 4972, ISO 6R DIN 4980, ISO 6L DIN 4980) 8 x 12 x L100mm (ISO 3R DIN 4978, ISO 4 DIN 4976, ISO 5 DIN 4977, ISO 7 DIN 4981)	BR10/12	€ 72,00	€ 54,40

T088
€ 104,00
KIT ÚTIL PARA SEGADO

€ 82,80

Contenido del kit 1 Pz SGTBK16 - 1 Pz SGIH26/2 - 1 Pz SGIH26/3
Paqueta (no incluida) GCMX2N - GCMX3N

B005-
JUEGO DE ÚTILES SOLDADOS

a partir de € 19,30


Kit	Art.	€	Promo
1BRAS411108RP - 1BRAS411110RP - 1BRAS410312RP - 1BRAS410412RP - 1BRAS410912RP	B005	€ 26,70	€ 18,90
1BRAS411110RP - 1BRAS411112RP - 1BRAS410316RP - 1BRAS410416RP - 1BRAS410916RP	B005/16	€ 40,00	€ 31,80
1BRAS411112RP - 1BRAS411116RP - 1BRAS410320RP - 1BRAS410420RP - 1BRAS410920RP	B005/20	€ 50,10	€ 40,80

P046
€ 32,90
JUEGO DE BROCAS LAMINADAS

Derecha, laminadas, negra.



Medida (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 13 mm


€ 21,20
P045
€ 16,60
JUEGO DE BROCAS LAMINADAS

Derecha, laminadas, negra.



Medida (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 10 mm


€ 12,60
P023/19
€ 38,00
JUEGO DE BROCAS HELICOIDALES CON MANGO CILÍNDRICO

Derecha, rectificada.



Medida (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 10 mm


€ 31,70
P023/25
€ 77,10
JUEGO DE BROCAS HELICOIDALES CON MANGO CILÍNDRICO

Derecha, rectificada.



Medida (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 13 mm


€ 64,00

P058/170

€ 186,00

JUEGO DE BROCAS

Derecha, larga durabilidad gracias al revestimiento de titanio.



170 Pcs
 Caja
 HSS
 Rectificado
 TiN

150 (10x) Pz (progresión 0,5 mm) Ø 1 ÷ 8 mm
20 (5x) Pz (progresión 0,5 mm) Ø 8,5 ÷ 10 mm

€ 147,00

P010/51

€ 64,10

SERIE DE PUNTAS CILÍNDRICAS A DÉCIMAS

Derecha, larga durabilidad gracias al revestimiento de titanio.



51 Pcs
 Colgante
 HSS
 Rectificado
 TiN

Medida (progresión 0,1 mm) 1 ÷ 6 mm

€ 41,80

P010/41

€ 149,00

SERIE DE PUNTAS CILÍNDRICAS A DÉCIMAS

Derecha, larga duración gracias al revestimiento de titanio.



41 Pcs
 Colgante
 HSS
 Rectificado
 TiN

Medida (progresión 0,1 mm) 6 ÷ 10 mm

€ 110,00

P062

€ 70,60

JUEGO DE BROCAS

Derecha, larga duración gracias al revestimiento de titanio.



25 Pcs
 Colgante
 HSS
 Rectificado
 TiN

Medida (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 13 mm

€ 53,30

P061

€ 39,50

JUEGO DE BROCAS RECTIFICADAS

Derecha, larga durabilidad gracias al revestimiento de titanio.



19 Pcs
 Colgante
 HSS
 Rectificado
 TiN

Medida (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 10 mm

€ 19,90

P067

€ 70,60

JUEGO DE BROCAS HELICOIDALES DE COBALTO

Autocentrante, derecha, con gran resistencia térmica.



19 Pcs
 Colgante
 HSS CO 5%
 Rectificado
 DIN

Medida (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 10 mm

€ 58,20

P069

€ 139,00

JUEGO DE BROCAS HELICOIDALES DE COBALTO

Autocentrante, derecha, con gran resistencia térmica.



25 Pcs
 Colgante
 HSS CO 5%
 Rectificado
 DIN

Medida (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 13 mm

€ 111,00

P064/19A

€ 85,40

JUEGO DE BROCAS HELICOIDALES DE COBALTO

Autocentrante, derecha, con gran resistencia térmica.



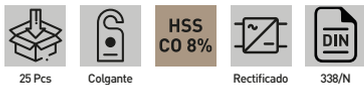
19 Pcs
 Colgante
 HSS CO 8%
 Rectificado
 DIN

Medida (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 10 mm

€ 69,20

P064/25A
€182,00
JUEGO DE BROCAS HELICOIDALES DE COBALTO

Autocentrante, derecha, con gran resistencia térmica.



Medidas (progresión 0,5 mm) 1 ÷ 13 mm


P057
€107,00
JUEGO DE BROCAS HELICOIDALES CON MANGO CÓNICO

Derecha.


 Medidas CM1: 14 mm
 CM 1 - 14 mm
 Medidas CM2: 15-16-17-18-19-20-21-22-23 mm

P056/10S
€36,40
JUEGO DE BROCAS DE CENTRAR

Rectificado, con ranuras vaporizadas. Ángulo cónico 60°.

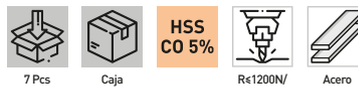


Medidas 0.75 - 1.00 - 1.5 - 1.6 - 2.0 - 2.5 - 3.0 - 3.15 - 4.0 - 5.0 mm

 Tipo A
 Tolerancia K12

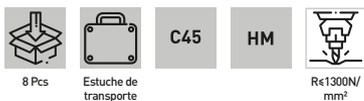
F002/6
€297,00
JUEGO TALADROS DE NÚCLEO CON MANGO WELDON

Permite un corte muy rápido, no requiere pretaladrado y no crea ninguna formación de rebabas gracias al menor esfuerzo del filo de corte durante el procesamiento.


 Medidas 12 x 62 - 14 x 62 - 16 x 62 - 18 x 62 - 20 x 62 - 22 x 62 mm
 Conexión Weldon 19,05 mm

F019/008
€148,00
JUEGO TALADRO DE NÚCLEO CON DIENTES DE METAL DURO

Con chip lateral y taladro central.


 Medidas 16 mm, 18 mm, 20 mm, 22 mm, 25 mm, 30 mm, 32 mm, 35 mm
 Profundidad de corte 5 mm

F015/008S
€148,00
JUEGO DE CORONAS PERFORADORAS

Con chip lateral y taladro central.



Medidas 16 mm, 18 mm, 20 mm, 22 mm, 25 mm, 30 mm, 32 mm, 35 mm


0712/009
€104,00
JUEGO DE CORONAS

Kit instalador.



Cangilones	19 - 22 - 29 mm
Ejes, brocas, adaptadores correspondientes	0712/600 - 0712/900 - 0712/300
Cangilones	35 - 38 - 44 - 51 - 57 - 64 mm
Ejes, brocas, adaptadores correspondientes	0712/800


0712/010
€195,00
JUEGO DE CORONAS

Kit industria.



Cangilones	19 - 22 - 29 mm
Ejes, brocas, adaptadores correspondientes	0712/600 - 0712/900 - 0712/300
Cangilones	35 - 38 - 44 - 51 - 57 - 64 - 76 - 83 - 92 - 95 - 105 - 114 mm
Ejes, brocas, adaptadores correspondientes	0712/600 - 0712/900 - 0712/300
Prolongación	300 mm



L020 €104,00

JUEGO DE AVELLANADORES CON MANGO CILINDRICO DE MEDIO TIPO

Para agujeros pasantes.



Para tornillos M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12



S001 €97,80

JUEGO DE AVELLANADORES CÓNICOS 90° DE MANGO CILÍNDRICO ANTIVIBRACIÓN

Con cantos rectificadas y ranuras mecanizadas en macizo, para realizar avellanados cónicos sin vibraciones.



Ø max 6 - 8 - 10 - 12,4 - 16,5 - 20,5 mm



F639 €82,50

BROCA ESCALONADA

Para crear y agrandar agujeros en chapa.



Eje 10 mm
Ø 6 ÷ 39 [6-9-12-15-18-21-24-27-30-33-36-39] mm



€64,00

F430 €78,10

SET BROCAS ESCALONADAS

Para crear y agrandar agujeros en chapa.



Eje 6 - 8 - 10 mm
Ø 4 ÷ 12 - 6 ÷ 20 - 6 ÷ 30 mm



€45,40

F23X

BROCA ESCALONADA

Para crear y agrandar agujeros en chapa, con punta intercambiable.



Eje	Ø	Art.	€	Promo
10 mm	2,5 ÷ 32 [2,5-6,3-11,2-14,5-18,2-22,3-27,9-32] mm	F232	€76,00	€56,30
10 mm	2,5 ÷ 38 [2,5-6,3-13-16-19-21-23-26-29-32-35-38] mm	F238	€81,40	€60,00

a partir de €57,40



F001/10 €239,00

JUEGO DE FRESAS FRONTALES PARA DESBASTE

Corte en el centro, vástago cilíndrico, mango weldon, serie normal.



Fresa Ø 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 25 mm
Eje Ø 6 | 10 | 10 | 12 | 12 | 16 | 16 | 20 | 20 | 25 mm



€178,00

F001/20 €239,00

JUEGO DE FRESAS FRONTALES PARA ACABADO

DDe 2 y 4 dientes, corte en el centro, vástago cilíndrico, mango weldon, serie normal.



Fresa 2 T Ø 3-4-5-6-8-10-12-14-18-20 mm Fresa 4 T Ø 3-4-5-6-8-10-12-14-18-20 mm
Eje Ø 6-6-6-6-10-10-12-12-16-20 mm Eje Ø 6-6-6-6-10-10-12-12-16-20 mm

€168,00



F008DC €67,50

JUEGO DE FRESAS ROTATIVAS DE METAL DURO

Con corte de diamante.



Medidas 10 x 20 mm
Tipo B, C, D, G, M
Eje 6 mm



€53,80

F008SC
€ 67,50
JUEGO DE FRESAS ROTATIVAS DE METAL DURO

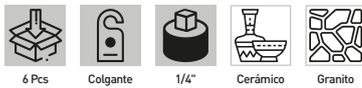
Con corte único.



Medidas	10 x 20 mm
Tipo	B, C, D, G, M
Eje	6 mm


€ 53,80
0529
€ 41,10
SET BROCAS DIAMANTADAS

El núcleo de diamante de pared delgada garantiza cortes sin rebabas. Esta característica facilita el trabajo de taladrado en baldosas endurecidas, donde es necesario hacer un agujero limpio, sin astillar la baldosa. Ciclo de vida útil más largo.



Brocas	Ø 5 - 6 - 8 - 10 - 12 mm
Longitud total	60 mm
Profundidad de corte	30 mm
Altura del diamante	3 mm
Grano	70/80


€ 34,70
0524
€ 53,30
SET PORTABROCAS DE 1/4"

Para acelerar el trabajo reemplazando consejos rápidamente.



Medidas	3-3.5-4-4.5-5-5.5-6-6.5-8-10 mm
Conexión	1/4"


€ 45,40
M312/P
€ 63,60
JUEGO DE MACHOS PARA AGUJEROS PASANTE CON MANGO REFORZADO

Con giramachos regulable.



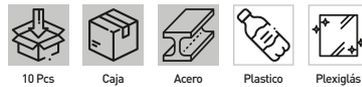
Medida	M3 x 0,50 - M4 x 0,70 - M5 x 0,80 - M6 x 1 - M8 x 1,25 - M10 x 1,50 - M12 x 1,75
--------	--


€ 48,70
F008-
FRESAS ROTATIVAS

Se suministra en estuche de plástico.


 a partir de
€ 48,80

Eje	Art.	€	Promo
Ø 3 mm	F008/3	€ 63,00	€ 48,00
Ø 6 mm	F008/6	€ 107,00	€ 86,40

0238
€ 12,70
JUEGO DE CORONAS PARA MADERA

€ 10,20

Medidas	Ø 22 - 29 - 32 - 38 - 44 - 51 - 57 - 67 mm
---------	--

M015S
€ 58,20
JUEGO DE MACHOS Y BROCAS

Con giramachos regulable.



Machos	M3x0,50 - M4x0,70 - M5x0,80 - M6x1,00 - M8x1,20 - M10x1,50 - M12x1,75
Brocas	Ø2.5 - Ø3.3 - Ø4.2 - Ø5.0 - Ø6.8 - Ø8.5 - Ø10.2


€ 46,40
M312/C
€ 69,20
JUEGO DE MACHOS PARA AGUJEROS CIEGOS 35° CON MANGO REFORZADO

Con giramachos regulable.

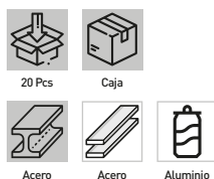


Medida	M3 x 0,50 - M4 x 0,70 - M5 x 0,80 - M6 x 1 - M8 x 1,25 - M10 x 1,50 - M12 x 1,75
--------	--


€ 52,20

M020 € 32,10

SET MACHOS Y COJINETES



€ 26,70

Giramachos	M3 - M12
Soporte para cojinete de roscar	25 x 9 mm
Machos	M3x0,5-M4x0,7-M5x0,8-M6x1-M7x1-M8x1,25-M10x1,5-M12x1,75- 1/8" NPT27
Cojinetes de roscar	M3x0,5-M4x0,7-M5x0,8-M6x1-M7x1-M8x1,25-M10x1,5-M12x1,75- 1/8" NPT27

M032 € 116,00

SET MACHOS Y COJINETES

Con portacojinetes, giramachos regulable es galga de roscar.



€ 88,60

Machos	M3x0,5 M4x0,7 M5x0,8 M6x1 M8x1,25 M10x1,5 M12x1,75
Cojinetes de roscar	M3x0,5 M4x0,7 M5x0,8 M6x1 M8x1,25 M10x1,5 M12x1,75
Destornillador	3,5 x 50 mm

M101 € 114,00

JUEGO DE MACHOS Y COJINETES

Macho de mano y cojinete de roscar:
 M3x0,5 - UNC 1/4 20 - UNF 4 40 -
 Metric M4x0,7 - UNC 1/4 28 - UNF 6 32
 - Metric M5x0,8 - UNC 5/16 18 - UNF 8
 32 - Metric M6x1 - UNC 5/16 24 - UNF
 10 32 - Metric M7x1 - UNC 3/8 16 -
 UNF 10 24 - Metric M8x1,25 - UNC 3/8
 24 - UNF 12 24 - Metric M9x1,25 - UNC
 7/16 14 - Metric M10x1,5 - UNC 7/16 20
 - Metric M10x1 - UNC 1/2 13 - Metric
 M12x1,75 - UNC 1/2 20 - NPT 1/8 27.

Con portacojinetes es giramachos regulable.



€ 89,40

M218 € 247,00

JUEGO DE MACHOS Y COJINETES

Machos de mano serie 2 Unid. y cojinete de roscar: M2 x 0,40 - M3 x 0,50 - M4 x 0,70 - M5 x 0,80 - M6 x 0,75 - M6 x 1 - M7 x 0,75 - M7 x 1 - M8 x 0,75 - M8 x 1 - M8 x 1,25 - M9 x 0,75 - M9 x 1 - M9 x 1,25 - M10 x 0,75 - M10 x 1 - M10 x 1,25 - M10 x 1,5 - M11 x 0,75 - M11 x 1 - M11 x 1,25 - M11 x 1,5 - M12 x 0,75 - M12 x 1 - M12 x 1,25 - M12 x 1,5 - M12 x 1,75 - M14 x 1 - M14 x 1,25 - M14 x 1,5 - M14 x 2 - M16 x 1 - M16 x 1,5 - M16 x 2 - M18 x 1,5. Completo con 2 giramachos es 2 portacojinetes.

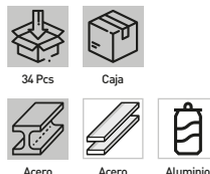


€ 204,00

M036 € 62,40

SET MACHOS Y COJINETES

Con brocas es galga de roscar.



€ 52,00

Giramachos	M3 - M12
Soporte para cojinete de roscar	25 x 9 mm
Machos	M3x0,5 - M4x0,7 - M5x0,8 - M6x1 - M7x1 - M8x1,25 - M10x1,5 - M12
Cojinetes de roscar	M3x0,5 - M4x0,7 - M5x0,8 - M6x1 - M7x1 - M8x1,25 - M10x1,5 - M12
Brocas	2,5 - 3,3 - 4,2 - 5 - 6 - 6,8 - 8,5 - 10,3 mm
Destornillador	6,5 x 50 mm

M029 € 124,00

SET MACHOS Y COJINETES

Con brocas y mango a carraca para machos y cojinetes.



€ 103,00

Mango de carraca	200 mm
Adaptador	Maschi 5 - 7,5 mm Filiere 25 x 9 mm
Machos	M3x0,5 - M4x0,7 - M5x0,8 - M6x1 - M8x1,25 - M10x1,5 - M12x1,75
Cojinetes de roscar	M3x0,5 - M4x0,7 - M5x0,8 - M6x1 - M8x1,25 - M10x1,5 - M12x1,75
Brocas	2,5 - 3,3 - 4,2 - 5 - 6,8 - 8,5 - 10,3 mm
Destornillador	6,5 x 50 mm
Destornillador	3 x 50 mm

M100 € 153,00

JUEGO DE MACHOS Y COJINETES

Con portacojinetes es giramachos regulable. M6x0,75 - M6x1 - M8x1 - M8x1,25 - M10x1,25 - M10x1,5 - M12x1,5 - M12x1,75 - M14x1,5 - M14x2 - M16x1,5 - M16x2 - M18x1,5 - M18x2,5 - M20x1,5 - M20x2,5 - M22x1,5 - M22x2,5 - M24x1,5 - M24x3.



€ 121,00

G003-

GIRAMACHOS CON CARRACA

En posición derecha, izquierda o fija. Equipado con un nivel en la cabeza para facilitar la correcta alineación del macho con el orificio.



a partir de € 9,50

Longitud	Machos	Cuadro	Art.	€	Promo
85 mm	M3 ÷ M8	1,75 ÷ 5,5 mm	G003/1	€ 12,50	€ 9,30
100 mm	M5 ÷ M12	4 ÷ 8 mm	G003/2	€ 15,20	€ 10,20
250 mm	M3 ÷ M8	2,7 ÷ 5 mm	G003/3	€ 18,50	€ 14,30
300 mm	M5 ÷ M12	4,9 ÷ 8 mm	G003/4	€ 21,00	€ 16,20

G011-
PORTAMACHOS CON HUSILLO PILOTO

Equipado con un pasador guía de centrado, que permite fijarlo en los husillos de las máquinas-herramienta para mantener la rectitud del macho con respecto al agujero previamente taladrado.



Caja Acero

a partir de
€ 11,50

Machos	Cuadro	Conexión cilíndrica	Art.	€	Promo
M2 ÷ M6	3 ÷ 5 mm	Ø6,25 mm	G011/1	€-15,00	€ 11,30
M6 ÷ M12	5 ÷ 12 mm	Ø7,60 mm	G011/2	€-18,00	€ 13,60

E010
€-129,00
JUEGO MÉTRICO DE REPARACIÓN ROSCAS F-COIL

Indicado para la regeneración de roscas o para obtener roscados muy resistentes en materiales blandos.

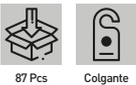


130 Pcs Estuche de transporte

Medidas	M5 - M12
Machos STI	M5 x 0.8 - M6 x 1.0 - M8 x 1.25 - M10 x 1.5 - M12 x 1.75
Brocas	5.2 mm - 6.3 mm - 8.3 mm - 10.4 mm - 12.4 mm
Insertos roscados	M5=25 M6=25 M8=25 M10=25 M12=10
Utensilio para insertar	5 Pz
Herr. rompe arrastre	5 Pz


€ 108,00
E011C
€-119,00
JUEGO METRICO DE REPARACION ROSCAS F-COIL

Indicado para la regeneración de roscas o para obtener roscados muy resistentes en materiales blandos.



87 Pcs Colgante

Medidas	M6 - M10
Machos STI	M6 x 1.0 - M8 x 1.25 - M10 x 1.5
Brocas	6.3 mm - 8.3 mm - 10.4 mm
Insertos roscados	M6 25 Pz - M8 25 Pz - M10 25 Pz
Utensilio para insertar	3 Pz
Herr. rompe arrastre	3 Pz


€ 92,50
C041/150
€-37,50
PIE DE REY ELECTRÓNICO MONOBLOQUE DIGITAL DE ACERO INOX

Con tres funciones y pantalla grande.



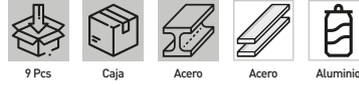
Caja

€ 23,90

Intervalo de medición	0÷150 mm 0÷6"	Bocas	40 mm
Lectura	0,01 mm 0,0005"	Barra	16 x 3 mm
		Batería	1 x LR44

F123
€-51,00
JUEGO DE COJINETES + PORTACOJINETES

De M3 a M12, completo con portacojinetes.

€ 39,40


9 Pcs

Caja

Acero

Acero

Aluminio

Medida	M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
Soporte para cojinete de roscar	25 x 9 mm


E010E
€-112,00
JUEGO METRICO DE REPARACION ROSCAS F-COIL

Indicado para la regeneración de roscas o para obtener roscados muy resistentes en materiales blandos.



130 Pcs Estuche de transporte

Medidas	M5 - M12
Machos STI	M5 x 0.8 - M6 x 1.0 - M8 x 1.25 - M10 x 1.5 - M12 x 1.75
Brocas	5.2 mm - 6.3 mm - 8.3 mm - 10.4 mm - 12.4 mm
Insertos roscados	M5=25 M6=25 M8=25 M10=25 M12=10
Utensilio para insertar	5 Pz
Herr. rompe arrastre	5 Pz


€ 89,40
C033-
PIE DE REY ELECTRÓNICO DIGITAL DE ACERO INOX

Con 3 funciones en pantalla grande.



Caja

INOX

DIN

862

a partir de
€ 48,30

Intervalo de medición	Barra	Bocas	Art.	€	Promo
0÷150 mm 0÷6"	16 x 3,2 mm	40 mm	C033/150	€-66,90	€ 48,30
0÷200 mm 0÷8"	16 x 3,2 mm	50 mm	C033/200	€-97,40	€ 73,70
0÷300 mm 0÷12"	16 x 3,2 mm	60 mm	C033/300	€-145,00	€ 113,00

C057/150
€-22,80
PIE DE REY SATINADO


Caja

DIN

862

€ 17,70

Intervalo de medición	0÷150 mm 0÷6"	Bocas	40 mm
Lectura	1/20 0,05 mm 1/128"	Barra	16 x 3 mm

C019/150 €18,10

PIE DE REY SATINADO



€ 14,60

Intervalo de medición	0÷150 mm 0÷6"	Bocas	40 mm
Lectura	1/20 0,05 mm 1/128"	Barra	16 x 3 mm

C021-

PIE DE REY MONOBLOQUE SATINADO INOX

Tornillo de ajuste fino.



a partir de
€ 99,50

Intervalo de medición	Lectura	Art.	€	Promo
0÷300 mm 0÷12"	1/50 0,02 mm 1/1000"	C021/300	€188,00	€ 99,50
0÷500 mm 0÷20"	1/50 0,02 mm 1/1000"	C021/500	€258,00	€ 168,00
0÷1000 mm 0÷40"	1/50 0,02 mm 1/1000"	C021/1000	€576,00	€ 430,00

C056/200 €31,70

PIE DE REY SATINADO



€ 21,30

Intervalo de medición	0÷200 mm 0÷8"	Bocas	50 mm
Lectura	1/50 0,02 mm 1/1000"	Barra	16,5 x 3,5 mm

C020-

PIE DE REY SATINADO

Tornillo de ajuste fino.



a partir de
€ 86,90

Campo de misura	Lectura	Art.	€	Promo
0 ÷ 500 mm	1/50 0,02 mm	C020/500	€162,00	€ 86,90
0 ÷ 1000 mm	1/50 0,02 mm	C020/1000	€481,00	€ 304,00
0 ÷ 1500 mm	1/50 0,02 mm	C020/1500	€1128,00	€ 779,00
0 ÷ 2000 mm	1/50 0,02 mm	C020/2000	€1818,00	€ 1350,00

C007-

PIE DE REY DE PROFUNDIDAD SATINADO



a partir de
€ 28,90

Intervalo de medición	Lectura	Art.	€	Promo
0 ÷ 200 mm	1/50 0,02 mm	C007/200	€40,90	€ 28,90
0 ÷ 300 mm	1/50 0,02 mm	C007/300	€56,20	€ 39,60

T092-

GRAMIL DE ALTURAS DIGITAL MULTIFUNCIÓN

De 4 funciones con gran pantalla, con punta para trazar.



a partir de
€ 421,00

Intervalo de medición	Lectura	Art.	€	Promo
0÷300 mm 0÷12"	0,03 mm 0,015"	T092/300	€595,00	€ 421,00
0÷600 mm 0÷24"	0,05 mm 0,025"	T092/600	€989,00	€ 621,00

RX

LINEA CON DISPLAY DIGITAL MULTIFUNCIÓN

La regla puede ser cortada para ser utilizada a la longitud deseada, con sus funciones: on/off - mm/inch - zero - abs/inc - interruptor automático.



a partir de
€ 61,40

Longitud total	Intervalo de medición	Art.	€	Promo
630 mm - 24.8" inch	500 mm - 19.7"	R060	€98,00	€ 61,40
1000 mm - 40" inch	900 mm - 35"	R100	€117,00	€ 86,90

C002

€57,10

RELOJ COMPARADOR CENTESIMAL

Con mecánica de latón



€ 45,30

Diámetro esfera	60 mm
Intervalo de medición	10 mm
Lectura	0,01 mm
Precisión	0,015 mm

C023 € 33,50
RELOJ COMPARADOR CENTESIMAL


Diámetro esfera	60 mm
Intervalo de medición	10 mm
Lectura	0,01 mm
Precisión	0,015 mm

€ 17,10
C002/42 € 41,20
RELOJ COMPARADOR CENTESIMAL


Diámetro esfera	42 mm
Intervalo de medición	5 mm
Lectura	0,01 mm
Precisión	0,015 mm

€ 28,40
C048 € 80,50
RELOJ COMPARADOR CENTESIMAL

Con orejeta trasera.



Diámetro esfera	60 mm
Intervalo de medición	30 mm
Lectura	0,01 mm
Precisión	0,015 mm

€ 58,10
T007- € 51,90
RELOJ COMPARADOR CENTESIMAL CON PALPADOR

a partir de € 51,90

Diámetro esfera	Intervalo de medición	Lectura	Precisión	Broca palpadora	Art.	€	Promo
40 mm	0,8 mm	0,01 mm	0,011 mm	Ø 2 mm	T007	€ 102,00	€ 59,70
40 mm	0,8 mm	0,01 mm	0,008 mm	Ø 2 mm	T007G	€ 65,20	€ 51,90

A020 € 147,00
PALPADOR CON RELOJ COMPARADOR Y BASE MAGNETICA


Altura de puesta a cero	50 mm
Lectura	0,01 mm
Intervalo de medición	0 ÷ 8 mm

€ 115,00
C061 € 249,00
CENTRADOR DE DOS EJES

Con varilla de posicionamiento.



Comparador	Ø 40 mm
Recorrido	4,9 mm
Lectura	0,01 mm
Velocidad máx. de uso	800 rpm
Conexión cilíndrica	Ø 10 mm
Palpadores rectos	3
Palpadores curvos	3
Longitud palpadores	50 - 100 - 150 mm
Broca palpadora	Ø 3 mm
Marcador articulado	50 mm


€ 202,00
M021- € 78,40
MICRÓMETRO DIGITAL ELECTRÓNICO

Con fricción sobre el tambor, contactos en metal duro, funciones: abs/inc, set, on/off y mm/inch.



Medida	Lectura	Art.	€	Promo
0 ÷ 25 mm - 0 ÷ 1"	0,001 mm - 0,00005"	M021/00/25	€ 104,00	€ 78,40
25 ÷ 50 mm - 1" ÷ 2"	0,001 mm - 0,00005"	M021/25/50	€ 126,00	€ 91,60
50 ÷ 75 mm - 2" ÷ 3"	0,001 mm - 0,00005"	M021/50/75	€ 153,00	€ 113,00
75 ÷ 100 mm - 3" ÷ 4"	0,001 mm - 0,00005"	M021/75/100	€ 178,00	€ 132,00

a partir de € 78,40
M033 € 216,00
SURTIDO DE MICRÓMETROS CENTESIMALES DE EXTERIORES

Contactos de metal duro y arco pintado.



Estuche de transporte	863
Medida	0÷25 - 25÷50 - 50÷75 - 75÷100 - 100÷125 - 125÷150 mm
Lectura	0,01 mm
Precisión	0,004 - 0,004 - 0,005 - 0,005 - 0,006 - 0,006 mm
Diámetro eje	Ø 6,3 mm


€ 162,00

S049

€ 38,60

**SOPORTE MAGNÉTICO
PORTACOMPARADOR**

Con regulación micrométrica.



Estuche de transporte

Barra principal	Ø 12 x 170 mm
Barra secundaria	Ø 10 x 150 mm
Fuerza magnetica	600 N
Dimensiones base	63 x 50 x 55h mm



€ 22,80

S047

€ 72,30

**SOPORTE MAGNÉTICO
PORTACOMPARADOR**

Con regulación micrométrica.



Estuche de transporte

Barra principal	Ø 16 x 220 mm
Barra secundaria	Ø 12 x 200 mm
Fuerza magnetica	800 N
Dimensiones base	65 x 50 x 55h mm



€ 48,80

S054

€ 35,00

**SOPORTE MAGNÉTICO
PORTACOMPARADOR**



Estuche de transporte

Barra principal	Ø 12 x 170 mm
Barra secundaria	Ø 10 x 165 mm
Fuerza magnetica	600 N
Dimensiones base	63 x 50 x 55h mm



€ 21,50

S042/1

€ 63,10

**SOPORTE MAGNÉTICO
ARBOLADURA MECÁNICA**

Con bloqueo central 3D.



Estuche de transporte

Dimensiones base	36 x 30 x 35 mm
Fuerza magnetica	300 N
Brazo	145 mm



€ 44,60

S042/2

€ 79,80

**SOPORTE MAGNÉTICO
ARBOLADURA MECÁNICA**

Con ajuste micrométrico y bloqueo central 3D.



Estuche de transporte

Dimensiones base	60 x 50 x 55 mm
Fuerza magnetica	800 N
Brazo	290 mm



€ 60,70

S042/3

€ 103,00

**SOPORTE MAGNETICO
ARBOLADURA MECANICA**

Con ajuste micrometrico y bloqueo central 3D.



Estuche de transporte

Dimensiones base	75 x 50 x 55 mm
Fuerza magnetica	1000 N
Brazo	365 mm



€ 78,20

S045

€ 81,00

**SOPORTE MAGNÉTICO
ARBOLADURA MECÁNICA**



Estuche de transporte

Barra principal	Ø 12 x 160 mm
Barra secundaria	Ø 10 x 180 mm
Fuerza magnetica	600 N
Dimensiones base	63 x 50 x 55h mm



€ 49,70

S046

€ 124,00

**SOPORTE MAGNÉTICO
ARBOLADURA HIDRÁULICA**



Estuche de transporte

Barra principal	Ø 17 x 180 mm
Barra secundaria	Ø 14 x 200 mm
Fuerza magnetica	600 N
Dimensiones base	63 x 50 x 55h mm



€ 87,70

S056-
**ESCUADRA
MAGNÉTICA DE 90°**


Caja


 a partir de
€ 72,10

Dimensiones	Fuerza magnética max.	Art.	€	Promo
150 x 150 x 50 mm	500 N	S056/150	€ 90,30	€ 72,10
200 x 200 x 50 mm	1000 N	S056/200	€ 113,00	€ 90,50

S058
**ESCUADRA MAGNETICA
REGULABLE**


Caja


€ 79,10

Dimensiones	115 x 115 x 35 mm
Grados	45° - 90°
Fuerza magnética max.	250 N

S057/125
POSICIONADOR MAGNÉTICO
€ 21,00


Caja


€ 15,50

Dimensiones	135 x 135 x 25 mm
Fuerza magnetica	340 N
Ángulo de posicionamiento	45 - 90 - 135°

S057/060S
POSICIONADORES MAGNETICOS
€ 14,20


4 Pcs



Caja


€ 10,00

Dimensiones	50 x 60 x 12,5 mm
Fuerza magnetica	45 N
Ángulo de posicionamiento	45 - 90 - 135°

0109
NIVEL DIGITAL
€ 52,70

Magnético con cuerpo de aluminio, apagado automático, retroiluminación, dos burbujas, lectura absoluta y relativa, función "hold".



Caja

€ 42,70

Longitud	400 mm	Lectura	0° - 90°: 0,1°
Auto apagado	5 min	Precisión nivel	0° - 90°: ±0,2°
Intervalo de medición	0 - 90° x 4	Batería	2 x AAA 1,5 V

0112
NIVEL DIGITAL
€ 115,00

Magnético con cuerpo de aluminio y superficie de base fresada, apagado automático, retroiluminación, dos burbujas, función "hold", 0° e 90° sonoro, lectura: absoluta y relativa, ángulo, porcentaje, mm/m y in/ft, bolsa de transporte.



Caja

€ 91,90

Longitud	600 mm	Precisión nivel	0° & 90°: ±0,05°;
Auto apagado	5 min		0,1° - 89,9°: ±0,2°
Intervalo de medición	0 - 90° x 4	Batería	2 x AAA 1,5 V

L080
NIVEL CUADRA DIGITAL
€ 58,20

Magnético, digital de 0 ÷ 90° en las cuatro direcciones, retro-iluminación, medición absoluta (ABS) y relativa, inversión de los dígitos para lectura arriba y abajo, paro automático.


€ 46,40


Blister

Precisión	0° ± 0,1°; 90° ± 0,1°; 0,1° ÷ 89,9° ± 0,2°
Intervalo de medición	0 ÷ 90° x 4
Lectura	0,1°
Dimensiones	59 x 27 x 59 mm
Batería	1 x 1,5 V AAA

L085
NIVEL CUADRA DIGITAL
€ 91,70

Magnético, digital de ±0 ÷ 180°, medición absoluta (ABS) y relativa, inversión de los dígitos para lectura arriba y abajo, paro automático, función mantener.


€ 73,80


Blister

Precisión	± 0,1°
Intervalo de medición	0° ÷ 180°
Lectura	0,1°
Dimensiones	51 x 51 x 33 mm
Batería	1 x 3 V CR2032

0805/400

€ 10,00

NIVEL MAGNETICO

Milimetrado de 3 burbujas.



€ 6,80

Dimensiones 400 x 50 x 20 mm

G008

€ 55,90

GONIÓMETRO DIGITAL Y NIVEL CON 2 BURBUJAS

Cálculo automático de los ángulos y inclinaciones.



€ 43,50

Longitud	400 mm		
Intervalo de medición	0 ÷ 225°	Precisión	± 0,5°
Lectura	0,1°	Batería	9 V

L200

€ 206,00

NIVEL LINEAL

De precisión con base prismática.



€ 162,00

Dimensiones 200 x 45 x 40 mm Precisión 0,02 mm / m

P080

€ 86,40

PINZA AMPERIMÉTRICA DIGITAL

Con pantalla LCD. 7 modos de funcionamiento: corriente alterna, tensión alterna, tensión continua, resistencia, continuidad, frecuencia, control diodo. Gran fiabilidad.



Caja

ACV	4 / 40 / 400 / 600 V ±1,5 % + 4
ACA	4 / 40 / 400 / 600 A ±1,5 % + 4
DCV	4 / 40 / 400 / 600 V ±1,0 % + 2
RES	400 Ω / 4 kΩ / 40 kΩ / 400 kΩ / 4 MΩ / 40 MΩ ±1,0 % + 2
Frecuencia	10 MHz ±0,8 % + 2
Batería	2 x 1,5 V x AA
Dimensiones	250 x 71 x 38,8 mm



€ 69,90

P075

€ 145,00

PINZA AMPERIMÉTRICA DIGITAL

Con pantalla LCD. 9 modos de funcionamiento: corriente alterna, tensión alterna, tensión continua, resistencia, continuidad, frecuencia, control diodo, medición de temperatura. Gran fiabilidad



Caja

ACV	750 V ±1,2 %
ACA	200 - 1000 A ±2,0 %
DCV	1000 V ±1,0 %
DCA	200 - 1000 A ±2,0 %
RES	200 Ω ±1,0 %
Frecuencia	2k Hz ±2,5 %
Temperatura	-40°C - 400°C ±1,5 %
Batería	1 x 9 V



€ 116,00

T051

€ 20,60

MULTÍMETRO DIGITAL DE BOLSILLO

Continuidad sonora y control diodos.



Caja

DCV	2-20-200-500V ±0,5%
ACV	200-500V ±1,2%
DCA	200mA ±1,5%
RES	2K-20K-200K-2M Ω ±1%
Batería	1 x 12V A23



€ 14,50

T050

€ 40,90

MULTÍMETRO DIGITAL

Con sonda de medición temperatura, continuidad sonora y control diodos.



Caja

DCV	200 mV - 1000 V	Capacidad	2000 pF - 20 nF - 200 nF 2 μF
ACV	2mV - 750 V		- 20 μF ±4%
DCA	2 mA - 20 A	Temperatura	-40 °C ÷ 400 °C ±1,0%
ACA	200 mA - 20 A	Temperatura	400 °C ÷ 1000 °C ±1,5%
RES	20 MΩ - 200 MΩ	Batería	9 V



€ 30,30

T053

€ 98,20

MULTÍMETRO DIGITAL

Con sonda de medición temperatura, continuidad sonora y control diodos.



Caja

DCV	200 mV - 2 V - 20 V - 200 V	DCA / ACA	200 μA - 2 mA - 20 mA
	1000 V ±0,8%		200 mA - 20 A ±2,0%
ACV	200 mV - 2 V - 20 V - 750 V ±1,2%	RES	200Ω - 2kΩ - 20kΩ - 200kΩ
			2MΩ - 20MΩ - 200MΩ ±1%



€ 81,00

ML80A
€ 88,90
MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER

Práctico y ligero, ideal para medidas en la construcción y en la carpintería, funciones: adiciones, sustracciones, área y volúmen, auto apagado.



Blister	
Intervalo de medición	0,05 ÷ 80 m
Precisión	±2 mm
Batería	3 AAA x 1,5 V

€ 68,50
ML40
€ 66,10
MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER

Práctico y ligero, ideal para medidas en la construcción y en la carpintería, funciones: adiciones, sustracciones, área y volúmen, auto apagado.



Blister	
Intervalo de medición	0,05 ÷ 40 m
Precisión	± 2 mm
Batería	2 AAA x 1.5 V

€ 51,00
F010
€ 338,00
FONOMETRO DIGITAL

Gran precisión, modo de medición Fast, Slow, Max. Conexión con ordenador para transferencia de datos.



Estuche de transporte			
Respuesta de frecuencias	31,5 Hz ÷ 8 kHz	Características de detección	Fast, Slow, Max
Intervalo de medición	30 dB ÷ 130 dB (A) 32 dB ÷ 130 dB (C) 35 dB ÷ 130 dB (Lineare)	Tiempo de medición	0,1 s
Lectura	0,1 dB	Temperatura de funcionamiento	-10 °C ÷ 40 °C
Funciones	SL, LN, Leq (nivello equivalente)		

€ 236,00
0387A
€ 74,00
DETECTOR DIGITAL

Para medir metales ferrosos y no ferrosos, madera y cables vivos en paredes, techos y pisos.


€ 54,80

Máxima profundidad de detección		Madera	20 ± 5 mm
Metales ferrosos	100 ± 5 mm	Cables en tensión	50 ± 5 mm
Metales no ferrosos	70 ± 5 mm	Batería	1 x 9 V
		Dimensiones	150 x 75 x 24 mm

MD01
€ 129,00
DETECTOR DE METALES

Analógico, con 2 Led de color que muestran el tipo de metal que se detecta, sensor de audio, volúmen ajustable, sintonización automática, disco simple, bobina de búsqueda impermeable, soporte de batería cómodo e indicador de batería baja.



Caja	
Diametro de la bobina	170 mm
Conector jack	1/4"
Sensibilidad	>gt; 15 cm per una moneta di ø 25 mm
Batería	1 x 9 V

€ 102,00
C070
€ 169,00
CUENTA VUELTAS DIGITAL A CONTACTO Y ÓPTICO

Con tiras reflectantes.



Estuche de transporte	
Velocidad de rotación óptica	2,5 ÷ 9999,9 rpm
Velocidad de rotación contacto	0,05 ÷ 999,9 rpm
Velocidad tangencial	0,1 ÷ 999,99 m / min
Lectura	0,1 (2,5 ÷ 999,9) rpm
Lectura	1 (1000 ÷ 9999,9) rpm
Distancia de uso	da 50 ÷ 60 mm a 50 ÷ 250 mm (con ottico)
Precisión	±0,05 % + 1 cifra
Temperatura de funcionamiento	0°C ÷ 40°C
Tiempo de medición	0.8 s


€ 127,00
C069
€ 121,00
CUENTA VUELTAS DIGITAL A CONTACTO


Estuche de transporte	
Velocidad de rotación	2,5 - 9999,9 rpm
Velocidad tangencial	0,05 - 999,99 m/min
Lectura	0,1 (7,5 - 999,9) rpm
Lectura	1 (1000-9999,9) rpm
Precisión	± 0,05 % + 1 cifra
Dimensiones	190 x 72 x 37 mm
Batería	4 x 1,5 V AA

€ 77,40

C067
€ 121,00
CUENTA VUELTAS ÓPTICO DIGITAL

Con tiras reflectantes.



Estuche de transporte	
Intervalo de medición	2,5 ÷ 9999,9 rpm
Lectura	0,1 (2,5 ÷ 999,9) rpm
Lectura	1 (1000 ÷ 9999,9) rpm
Distancia de uso	da 50 ÷ 60 mm a 50 ÷ 250 mm
Precisión	± 0.05% de lectura + 1 dígito
Dimensiones	170 x 72 x 37 mm
Batería	4 x 1,5V AA

€ 72,50


0433 € 90,10

REFRACTÓMETRO

Brix para aceites solubles.



Estuche de transporte

Intervalo de medición 0 ÷ 32% Brix

€ 69,90

B003/5/1 € 36,90

BALANZA ELECTRÓNICA DIGITAL

No legal para el comercio, función tara, autoapagado.



Caja

Capacidad 5 kg - 176,4 oz Batería 2 x 1,5V AA
Lectura 1 g | 0,1 oz Dimensiones 170 x 240 x 35 mm

€ 20,60

B004-

BALANZAS ELECTRÓNICAS DIGITALES CUENTAPIEZAS Y BATERÍAS RECARGABLES

No legal para el comercio.



Caja

Capacidad	Lectura	Dimensiones plato	Art.	€	Promo
7,5 kg	0,2 g	335 x 228 mm	B004/7	€ 410,00	€ 320,00
30 kg	1 g	335 x 228 mm	B004/30	€ 410,00	€ 320,00

€ 320,00

D010-

DINAMÓMETROS DIGITALES

Con estructura de fundición de aluminio, equipada con batería, cargador, mando a distancia por infrarrojos y señal acústica. Doble unidad de medida kg / lb. Con funciones de pico, retención, tara, cero y suma. Fuentes grandes para facilitar la lectura. No apto para relaciones con terceros.



Caja

a partir de € 461,00

Capacidad	Lectura	Pesaje mínimo	Carga límite	Art.	€	Promo
1000 kg	0.500 kg	0.500 kg	150%	D010/0100	€ 622,00	€ 461,00
3000 kg	1 kg	1 kg	150%	D010/0300	€ 749,00	€ 554,00
5000 kg	2 kg	2 kg	150%	D010/0500	€ 874,00	€ 647,00
10000 kg	5 kg	5 kg	150%	D010/1000	€ 1100,00	€ 810,00

D001 € 2670,00

FERVIplus

DURÓMETRO DE BANCO



Caja de madera

Lectura	0,5 HR
Yunques planos	n° 2
Yunque en V	n° 1
Bloques de calibrado	n° 5 (HRC, 3xHRB, HRA)
Altura máxima de la pieza a medir	170 mm
Profundidad de medición	125 mm
Fuerza de medición	588,4 N / 980,7 / 1471 N (60 kgf / 100 kgf / 150 kgf)



€ 2060,00

B018 € 134,00

BALANZA ELECTRÓNICA DIGITAL DE DOBLE PANTALLA

No legal para el comercio.



Caja

Capacidad	30 kg	Dimensiones	350 x 330 x 120 mm
Lectura	10 g	Alimentación	230V 50 Hz
Dimensión plato	340 x 230 mm	Batería recargable	1 x 4 V 4 Ah

€ 103,00

B004/150 € 800,00

BALANZA ELECTRÓNICA DIGITAL CUENTAPIEZAS Y BATERÍAS RECARGABLES

No apto para transacciones comerciales, equipado con batería de 6V 4A y cargador.



Caja

Capacidad	150 kg
Lectura	10 g
Batería recargable	1 x 6 V 4 Ah
Peso neto	17 kg

€ 610,00

D012-

DINAMÓMETROS DIGITALES

Equipado con batería, cargador, control remoto, retroiluminación y señal sonora. Unidad de medida doble kg/lb. Con funciones Peak, Hold, Tara y Zero. Fuentes grandes para facilitar la lectura. No apto para relaciones con terceros.



Caja

a partir de € 740,00

Capacidad	Lectura	Pesaje mínimo	Carga límite	Art.	€	Promo
1001 kg	0,200 kg	0,200 kg	150%	D012/0100	€ 938,00	€ 740,00
3001 kg	0,500 kg	0,500 kg	150%	D012/0300	€ 1110,00	€ 869,00
5001 kg	1 kg	1 kg	150%	D012/0500	€ 1280,00	€ 1010,00
10001 kg	2 kg	2 kg	150%	D012/1000	€ 1530,00	€ 1200,00

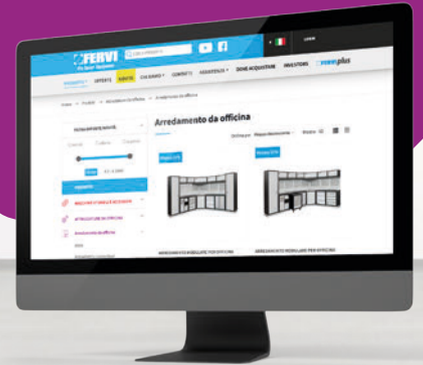
MOBILIARIO DE TALLER

La solución adecuada para todas sus necesidades



Tapa de madera
(todos los códigos A007-)

NO PUEDES ENCONTRAR LA CONFIGURACIÓN ¿QUE ES PARA TI?
Consulta el catálogo online y compone tus muebles eligiendo entre Los diversos componentes disponibles.



 A007A € 4920,00 € 3060,00 3920 x 498 x 2000h mm	 A007B € 4820,00 € 3010,00 3920 x 498 x 2000h mm	 A007C € 2370,00 € 1470,00 1960 x 498 x 2000h mm	 A007D € 3300,00 € 2020,00 2640 x 498 x 2000h mm	 A007E € 2720,00 € 2050,00 2640 x 498 x 2000h mm
 A008A € 5170,00 € 3110,00 864 x 864 x 2000h mm	 A008B € 5040,00 € 3060,00 2640 x 498 x 2000h mm	 A008C € 2490,00 € 1550,00 3500 x 2250 x 2000h mm Profundità 498 mm	 A008D € 3460,00 € 2070,00 1960 x 498 x 2000h mm	 A008E € 2830,00 € 2120,00 2800 x 2800 x 2000h mm Profundità 498 mm
 A007F € 1270,00 € 828,00 864 x 864 x 2000h mm	 A007G € 2810,00 € 1990,00 2640 x 498 x 2000h mm	 A007H € 5320,00 € 3810,00 3500 x 2250 x 2000h mm Profundità 498 mm	 A007I € 2550,00 € 1610,00 1960 x 498 x 2000h mm	 A007L € 5610,00 € 3930,00 2800 x 2800 x 2000h mm Profundità 498 mm
 A008F € 1340,00 € 872,00	 A008G € 2960,00 € 2030,00	 A008H € 5600,00 € 3930,00	 A008I € 2670,00 € 1650,00	 A008L € 5900,00 € 4040,00



Tapa en lámina de acero inoxidable
(todos los códigos A008-)

Leer el código QR
Podrás acceder
inmediatamente
en tarjetas
técnicas



 A007M € 1710,00 € 1150,00 1360 x 498 x 2000h mm	 A007N € 2750,00 € 1740,00 2040 x 498 x 2000h mm	 A007P € 5160,00 € 3160,00 3920 x 498 x 2000h mm	 A007Q € 2670,00 € 1690,00 1960 x 498 x 2000h mm	 A007R € 1140,00 € 719,00 680 x 498 x 2000h mm
 A008M € 1810,00 € 1190,00 1360 x 498 x 2000h mm	 A008N € 2890,00 € 1790,00 2040 x 498 x 2000h mm	 A008P € 5390,00 € 3270,00 3920 x 498 x 2000h mm	 A008Q € 2780,00 € 1730,00 1960 x 498 x 2000h mm	 A008R € 1210,00 € 763,00 680 x 498 x 2000h mm
 A007S € 3090,00 € 2130,00 2640 x 498 x 2000h mm	 A007T € 2470,00 € 1630,00 2275 x 498 x 2000h mm	 A007U € 3250,00 € 2180,00 2640 x 498 x 2000h mm	 A007UF € 3560,00 € 2280,00 2640 x 498 x 2000h mm	 A007V € 5160,00 € 3160,00 3920 x 498 x 2000h mm
 A008S € 3200,00 € 2180,00 2640 x 498 x 2000h mm	 A008T € 2580,00 € 1740,00 2275 x 498 x 2000h mm	 A008U € 3380,00 € 2280,00 2640 x 498 x 2000h mm	 A008UF € 3660,00 € 2400,00 2640 x 498 x 2000h mm	 A008V € 5370,00 € 3270,00 3920 x 498 x 2000h mm

B015
€ 601,00
BANCO DE TRABAJO DE HIERRO EN KIT DE MONTAJE

Con superficie de hoja y dos cajones con llave.


€ 485,00

Dimensiones banco	1500 x 645 x 865h mm	Dimensiones cajón	433 x 347 x 122h mm
Espesor piernas	1 mm	Capacidad cajón	30 kg
Espesor superficie	2 mm	Peso neto	62 kg
Capacidad	800 kg		

B015/10
€ 336,00
BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Con tapa de hoja y cajón con llave.


€ 256,00

Dimensiones	1000 x 640 x 865h mm
Espesor piernas	2 mm
Espesor superficie	2 mm
Capacidad	600 kg
Dimensiones cajón	433 x 347 x 122h mm
Capacidad cajón	30 kg
Peso neto	55 kg

B022/10
€ 393,00
BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Banco de trabajo en kit de montaje.


€ 302,00

Dimensiones	1000 x 640 x 865h mm
Espesor piernas	2 mm
Espesor superficie	38 mm
Capacidad	350 kg
Dimensiones cajón	400 x 344 x 125h mm
Capacidad cajón	50 kg
Peso neto	47 kg

B022/15
€ 566,00
BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Banco de trabajo en kit de montaje.


€ 433,00

Dimensiones	1500 x 640 x 865h mm	Dimensiones cajón	400 x 344 x 125h mm
Espesor piernas	2 mm	Capacidad cajón	50 kg
Espesor superficie	38 mm	Peso neto	75 kg
Capacidad	350 kg		

B009/A1
€ 566,00
BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Mesa de madera prensada, 3 cajones y pies ajustables y extraíbles.


€ 449,00

Dimensiones	1200 x 600 x 865h mm	Capacidad	350 kg
Espesor piernas	2 mm	Peso neto	62 kg
Espesor superficie	36 mm		

B009/B1
€ 659,00
BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Mesa de madera prensada, 3 cajones y pies ajustables y extraíbles.


€ 495,00

Dimensiones	1200 x 600 x 865h mm	Capacidad	350 kg
Espesor piernas	2 mm	Peso neto	64,5 kg
Espesor superficie	36 mm		

B009/A2
€ 892,00
BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Mesa de madera prensada, 3 cajones y pies ajustables y extraíbles.


€ 658,00

Dimensiones	1690 x 600 x 865 mm	Capacidad	350 kg
Espesor piernas	2 mm	Peso neto	84 kg
Espesor superficie	36 mm		

B009/B2
€ 937,00
BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Mesa de madera prensada, 3 cajones y pies ajustables y extraíbles.


€ 692,00

Dimensiones	1690 x 600 x 865 mm	Capacidad	350 kg
Espesor piernas	2 mm	Peso neto	86 kg
Espesor superficie	36 mm		

P009

€ 210,00

ARMARIO DE PARED PARA HERRAMIENTAS EN KIT DE MONTAJE

Con 18 ganchos



€ 163,00

Dimensiones armario	1200x200x600h mm	Ganchos	18 (6 + 6 + 6)
Espesor chapa	0,8 mm	Distancia entre ejes orificios	30 mm
Estantes internos	4	Peso neto	17 kg

A100

€ 302,00

ARMARIO

Con 1 cajón, con rodamientos con cerradura.



€ 246,00

Dimensiones armario	500 x 460 x 1000h mm
Espesor chapa	1 mm
Estantes internos	2
Capacidad máx.	100 kg
Capacidad del estante	25 kg
Peso neto	35 kg

A300

€ 483,00

ARMARIO

Con 2 cajones con rodamientos con cerradura.



€ 396,00

Dimensiones armario	1000 x 460 x 1000h mm
Espesor chapa	1 mm
Estantes internos	2
Capacidad máx.	150 kg
Capacidad del estante	25 kg
Peso neto	62 kg

C800

€ 1040,00

ARMARIO PARA HERRAMIENTAS

Con 8 cajones en cojinetes con cerradura, sin separadores.



€ 840,00

Capacidad cajón	50 kg
Dimensiones externas	630 x 550 x 930h mm
Dimensiones cajón	517 x 440 mm
Altura del cajón	8 x 73 mm
Peso neto	58 kg



made in italy

C600

€ 838,00

ARMARIO PARA HERRAMIENTAS

Con 6 cajones en cojinetes con cerradura, sin separadores.



€ 665,00

Capacidad cajón	50 kg
Dimensiones externas	630 x 550 x 930h mm
Dimensiones cajón	517 x 440 mm
Altura del cajón	6 x 115 mm
Peso neto	53 kg



made in italy

C087

€ 250,00

CARRO PORTAHERRAMIENTAS

Separable en 3 piezas.



€ 189,00



Dimensiones	560 x 350 x 770h mm
Capacidad	40 kg
Peso neto	14 kg

C603

€ 1010,00

ARMARIO PARA HERRAMIENTAS

Con 6 cajones en cojinetes con cerradura, sin separadores.



€ 809,00

Capacidad cajón	50 kg
Dimensiones externas	630 x 550 x 930h mm
Dimensiones cajón	517 x 440 mm
Altura del cajón	3 x 73 mm - 2 x 115 mm 1 x 175 mm
Peso neto	53,5 kg



made in italy

0849
€ 262,00
SET BAÚLES ALUMINIO

Con asas ergonómicas y cerradura con llave.


Alu
Aluminio

€ 199,00
Dimensiones baúles 730 x 380 x 360h mm - 680 x 310 x 320h mm - 475 x 260 x 210h mm
Peso neto 14 kg

0363-
BAÚL DE ACERO

Candado.


 a partir de
€ 154,00

Dimensiones externas	Peso neto	Art.	€	Promo
770 x 420 x 305h mm, 915 x 440 x 565h mm, 1220 x 620 x 700h mm	107 kg	0363	€ 1140,00	€ 842,00
770 x 420 x 305h mm	14,5 kg	0363/30	€ 208,00	€ 154,00
915 x 440 x 565h mm	35 kg	0363/36	€ 267,00	€ 213,00
1220 x 620 x 700h mm	57 kg	0363/48	€ 753,00	€ 555,00

C086/01C
€ 18,40
CAJONERA MODULAR CON CAJAS EXTRAÍBLES

Conectable con otros cajones a través de guías para crear infinitas combinaciones. Equipado con bloqueo de cajón para evitar que el contenido se caiga accidentalmente y agujeros de fijación traseros para montaje en pared. Hecho de plástico resistente, es adecuado para su uso en el sitio de construcción, en el hogar y en el taller.


€ 13,70
Dimensiones 295 x 165 x 200h mm
Número cajones 1
Dimensiones cajón 250 x 150 x 150 mm

C086/01T
€ 18,40
CAJONERA MODULAR CON BANDEJAS EXTRAÍBLES

conectable con otros cajones a través de guías para crear infinitas combinaciones. equipado con bloqueo de bandejas para evitar que el contenido se caiga accidentalmente y agujeros de fijación traseros para montaje en pared. Hecho de plástico resistente, es adecuado para su uso en el sitio de construcción, en el hogar y en el taller.


€ 13,70
Dimensiones 295 x 165 x 200h mm
Número cajones 1
Dimensiones cajón 250 x 160 x 150 mm

C086/02C
€ 20,90
CAJONERA MODULAR CON CAJAS EXTRAÍBLES

Conectable con otros cajones a través de guías para crear infinitas combinaciones. Equipado con bloqueo de cajón para evitar que el contenido se caiga accidentalmente y agujeros de fijación traseros para montaje en pared. Hecho de plástico resistente, es adecuado para su uso en el sitio de construcción, en el hogar y en el taller.


€ 15,40
Dimensiones 295 x 165 x 200h mm
Número cajones 2
Dimensiones cajón 250 x 160 x 70 mm

C086/02T
€ 21,40
CAJONERA MODULAR CON BANDEJAS EXTRAÍBLES

Conectable con otros cajones a través de guías para crear infinitas combinaciones. Equipado con bloqueo de bandejas para evitar que el contenido se caiga accidentalmente y agujeros de fijación traseros para montaje en pared. Hecho de plástico resistente, es adecuado para su uso en el sitio de construcción, en el hogar y en el taller.


€ 15,80
Dimensiones 295 x 165 x 200h mm
Número cajones 2
Dimensiones cajón 250 x 160 x 70 mm

C086/04C
€ 22,00
CAJONERA MODULAR CON CAJAS EXTRAÍBLES

Conectable con otros cajones a través de guías para crear infinitas combinaciones. Equipado con bloqueo de cajón para evitar que el contenido se caiga accidentalmente y agujeros de fijación traseros para montaje en pared. Hecho de plástico resistente, es adecuado para su uso en el sitio de construcción, en el hogar y en el taller.


€ 16,30
Dimensiones 300 x 200 x 165 mm
Número cajones 4
Dimensiones cajón 120 x 160 x 70 mm

C086/04T
€ 24,40
CAJONERA MODULAR CON BANDEJAS EXTRAÍBLES

Conectable con otros cajones a través de guías para crear infinitas combinaciones. Equipado con bloqueo de bandejas para evitar que el contenido se caiga accidentalmente y agujeros de fijación traseros para montaje en pared. Hecho de plástico resistente, es adecuado para su uso en el sitio de construcción, en el hogar y en el taller.


€ 18,00
Dimensiones 295 x 165 x 200h mm
Número cajones 4
Dimensiones cajón 120 x 160 x 70 mm

C086/12C

€ 25,50

CAJONERA MODULAR CON CAJAS EXTRAÍBLES

Conectable con otros cajones a través de guías para crear infinitas combinaciones. Equipado con bloqueo de cajón para evitar que el contenido se caiga accidentalmente y agujeros de fijación traseros para montaje en pared. Hecho de plástico resistente, es adecuado para su uso en el sitio de construcción, en el hogar y en el taller.



€ 18,80

Dimensiones	295 x 165 x 200h mm
Número cajones	12
Dimensiones cajón	60 x 160 x 50 mm

C900/A

€ 313,00

CAJA METÁLICA PORTAHERRAMIENTAS

Cajonera portátil, asa lateral embutida, 6 cajones, montados sobre guías telescópicas de bolas, bandeja extraíble y cierre centralizado frontal con 2 llaves plegables. Puede ser utilizada en combinación con carros de herramientas.



€ 193,00

Dimensiones	661 x 309 x 363h mm	Dimensiones del compartimento inferior	655 x 250 x 80h mm
Dimensiones cajón	3: 174 x 267 x 45h mm 2: 578 x 267 x 45h mm 1: 578 x 267 x 60h mm	Capacidad cajón	25 kg
		Peso neto	20 kg

C900/B

€ 481,00

CARRO PORTAHERRAMIENTAS

Tirador lateral, cuerpo de acero, encimera de espuma de polipropileno, 6 cajones con alfombrilla interior resistente al aceite, montados sobre guías telescópicas de bolas, cierre central frontal provisto de 2 llaves plegables, 2 ruedas fijas y 2 giratorias con freno.



€ 325,00

Dimensiones	744 x 461 x 964h mm
Dimensiones cajón	569 x 406 mm
Altura del cajón	4 x 45 mm - 1 x 145 mm - 1 x 225 mm
Capacidad cajón	25 kg
Peso neto	44 kg

C960/F6

€ 590,00

CARRO PORTAHERRAMIENTAS CON 6 CAJONES

Tirador lateral, encimera de polipropileno, cuerpo de acero con topes de protección contra golpes, laterales perforados, 6 cajones de extracción total con alfombrillas resistentes a aceites, guía telescópica a bolas, sistema antivuelco, cierre centralizado frontal, 2 llaves plegables, 2 ruedas fijas, 2 ruedas giratorias con freno. Accesorios opcionales no incluidos en el precio: soporte destornilladores, soporte porta documentos, estante, soporte rollo de papel, panel perforado, mesa de trabajo suplementaria.



€ 407,00

Dimensiones	770 x 460 x 985h mm
Dimensiones cajón	566 x 405 mm
Altura del cajón	4x68 - 1x147 - 1x199 mm
Capacidad cajón	5 x 25 kg - 1 x 40 kg
Distancia entre ejes orificios	15 mm
Diámetro del agujero	Ø 5 mm
Peso neto	55 kg

C960/F7

€ 648,00

CARRO PORTAHERRAMIENTAS CON 7 CAJONES

Tirador lateral, encimera de polipropileno, cuerpo de acero con topes de protección contra golpes, laterales perforados, 7 cajones de extracción total con alfombrillas resistentes a aceites, guía telescópica a bolas, sistema antivuelco, cierre centralizado frontal, 2 llaves plegables, 2 ruedas fijas, 2 ruedas giratorias con freno. Accesorios opcionales no incluidos en el precio: soporte destornilladores, soporte porta documentos, estante, soporte rollo de papel, panel perforado, mesa de trabajo suplementaria.



€ 437,00

Dimensiones	770 x 460 x 985h mm
Dimensiones cajón	566 x 405 mm
Altura del cajón	6 x 68 mm - 1 x 199 mm
Capacidad cajón	6 x 25 kg - 1 x 40 kg
Distancia entre ejes orificios	15 mm
Diámetro del agujero	Ø 5 mm
Peso neto	58 kg

C960/F8

€ 706,00

CARRO PORTAHERRAMIENTAS CON 8 CAJONES

Tirador lateral, encimera de polipropileno, cuerpo de acero con topes de protección contra golpes, laterales perforados, 8 cajones de extracción total con alfombrillas resistentes a aceites, guía telescópica a bolas, sistema antivuelco, cierre centralizado frontal, 2 llaves plegables, 2 ruedas fijas, 2 ruedas giratorias con freno. Accesorios opcionales no incluidos en el precio: soporte destornilladores, soporte porta documentos, estante, soporte rollo de papel, panel perforado, mesa de trabajo suplementaria.



€ 468,00

Dimensiones	770 x 460 x 985h mm
Dimensiones cajón	566 x 405 mm
Altura del cajón	7x68 mm - 1x120 mm
Capacidad cajón	25 kg
Distancia entre ejes orificios	15 mm
Diámetro del agujero	Ø 5 mm
Peso neto	60 kg

0323/45

€ 79,00

CAJA METÁLICA PORTAHERRAMIENTAS

Con 5 cajones.



€ 42,90



Dimensiones	450 x 200 x 205 h mm
Peso neto	4 kg

0323/55

€ 61,10

CAJA METÁLICA PORTAHERRAMIENTAS

Con 5 cajones.



€ 47,90



Dimensiones	550 x 210 x 205h mm
Peso neto	4,5 kg

0423/1
€ 36,00
MALETÍN PORTAHERRAMIENTAS

Con 16 recipientes pequeños de plástico retirable y 4 medianos, respectivamente con dimensiones 54 x 52 x 43h mm y 54 x 105 x 43h mm. La caja metálica, ideal para poner herramientas, tiene dos cierres de seguridad para evitar la caída involuntaria de los herramientas.



Acero

Dimensiones 334 x 240 x 45 mm

€ 28,90
0423/2
€ 42,50
MALETÍN PORTAHERRAMIENTAS

Con 29 recipientes pequeños de plástico retirable y 3 medianos, respectivamente con dimensiones 54 x 52 x 43h mm y 54 x 105 x 43h mm. La caja metálica, ideal para poner herramientas, tiene dos cierres de seguridad para evitar la caída involuntaria de los herramientas.



Acero

Dimensiones 388 x 295 x 45 mm

€ 34,20
C315
€ 14,50
MALETÍN PORTAHERRAMIENTAS

Con 21 compartimentos y separadores móvil para colocar objetos más grandes.



Plastic

Dimensiones 380 x 310 x 60 mm

€ 11,80
C313
€ 81,00
CAJA CON 4 CAJONES PORTAHERRAMIENTAS DE PLASTICO

Modular, con 13 recipientes extraíbles de varias dimensiones.



Plastic

Dimensiones 377 x 265 x 310 mm

€ 66,20
C360
€ 27,30
MALETÍN PORTA HERRAMIENTAS

Con 23 compartimentos y 16 separadores móvil.



Caja

Dimensiones 443 x 317 x 80h mm

€ 21,70
C371
€ 44,60
MALETÍN PORTA HERRAMIENTAS

Con 2 recipientes grandes, 3 recipientes medios, 6 recipientes pequeños retirable.



Caja

Dimensiones 443 x 317 x 107h mm

€ 36,10
C648
€ 61,70
MALETIN PORTAHERRAMIENTAS

Con recipiente removible.



Caja

Dimensiones 510 x 280 x 220h mm

€ 44,30
M13X
MALETA RESISTENTE AL AGUA

Con válvula de evacuación, el interior es personalizable con con esponja precortadas a la forma de cubos pequeños para colocar cualquier tipo de instrumento.



Caja

Poliprop.

a partir de € 59,60

Dimensiones externas	Dimensiones internas	Peso neto	Art.	€	Promo
465 x 360 x 175h mm	425 x 287 x 115h mm	2,9 kg	M138	€ 73,30	€ 59,60
570 x 410 x 215h mm	505 x 353 x 140h mm	4,5 kg	M139	€ 101,00	€ 81,50

M290EKO

€ 79,00

CAJA DE HERRAMIENTAS IMPERMEABLE ECOLÓGICA

Con válvula de evacuación, el interior personalizable con esponja precortada para colocar cualquier tipo de instrumento. La protección superior de los elementos, el agua, el polvo y los impactos, la hacen adecuada para un amplio arreglo de sectores y aplicaciones. Es ecológica ya que está producida con plástico 100% reciclado.



Dimensiones externas	337 x 292 x 177 mm
Dimensiones internas	290 x 220 x 160 mm
Volumen interno	10,5 Lt
Peso neto	1,63 kg



€ 60,10

M415EKO

€ 109,00

CAJA DE HERRAMIENTAS IMPERMEABLE ECOLÓGICA

Con válvula de evacuación, el interior personalizable con esponja precortada para colocar cualquier tipo de instrumento. La protección superior de los elementos, el agua, el polvo y los impactos, la hacen adecuada para un amplio arreglo de sectores y aplicaciones. Es ecológica ya que está producida con plástico 100% reciclado.



Dimensiones internas	465 x 355 x 210 mm
Dimensiones externas	415 x 280 x 190 mm
Volumen interno	23,5 Lt
Peso neto	2,96 kg



€ 83,50

M520EKO

€ 169,00

CAJA DE HERRAMIENTAS IMPERMEABLE ECOLÓGICA

Con válvula de evacuación, el interior personalizable con esponja precortada para colocar cualquier tipo de instrumento. La protección superior de los elementos, el agua, el polvo y los impactos, la hacen adecuada para un amplio arreglo de sectores y aplicaciones. Es ecológica ya que está producida con plástico 100% reciclado.



Dimensiones internas	572 x 425 x 239 mm
Dimensiones externas	520 x 350 x 210 mm
Volumen interno	41,5 Lt
Peso neto	3,34 kg



€ 127,00

M430/B

€ 133,00

MALETA IMPERMEABLE

Equipado con válvula de despresurización y un interior personalizable gracias a una esponja precortada, ideal para sujetar cualquier tipo de objeto. La estructura ofrece una resistencia excepcional a los golpes, el agua y el polvo, lo que la hace perfecta para diversas industrias y aplicaciones. Certificación IP67, STANAG 4280 DEF STAN 81-41, ATA 300 y MIL-STD 810 (Certificación Militar).



Dimensiones externas	464 x 366 x 176 mm
Dimensiones internas	426 x 290 x 159 mm
Volumen interno	19,64 l
Temperatura de funcionamiento	-30 / 90°C [-22 / 194°F]
Peso neto	2,8 kg



€ 104,00

M540/BT

€ 330,00

MALETA CON RUEDAS IMPERMEABLE

Equipado con válvula de despresurización y un interior personalizable gracias a una esponja precortada, ideal para sujetar cualquier tipo de objeto. La estructura ofrece una resistencia excepcional a los golpes, el agua y el polvo, lo que la hace perfecta para diversas industrias y aplicaciones. Certificación IP67, STANAG 4280 DEF STAN 81-41, ATA 300 y MIL-STD 810 (Certificación Militar).



Dimensiones externas	594 x 473 x 270 mm
Dimensiones internas	538 x 405 x 245 mm
Volumen interno	53,38 l
Temperatura de funcionamiento	-30 / 90°C [-22 / 194°F]
Peso neto	5,2 kg



€ 253,00

0682

€ 108,00

MALETA PORTAHERRAMIENTAS EN ABS

Herramientas no incluidas.



A	460 mm	E	52 mm
B	330 mm	Capacidad	25 kg
C	150 mm	Peso neto	2,9 kg
D	98 mm		



€ 69,20

0683

€ 184,00

MALETA PORTAHERRAMIENTAS EN ABS CON CARRO

Herramientas no incluidas.



A	460 mm	E	92 mm
B	330 mm	Capacidad	25 kg
C	190 mm	Peso neto	4,5 kg
D	98 mm		



€ 128,00

068X

MALETA PORTAHERRAMIENTAS EN ALUMINIO

Herramientas no incluidas.



Capacidad	Peso neto	Art.	€	Promo
30 kg	5 kg	0680	€ 150,00	€ 110,00
30 kg	4,8 kg	0681	€ 129,00	€ 100,00



a partir de € 100,00

TB01
€ 7,90
CAJA DE HERRAMIENTAS 13"

Con bandeja interna
2x organizadores
Bisagras metálicas


Plastic

Dimensiones 13" - 330x172x142 mm
Capacidad 4 Lt
Capacidad máx. 6 Kg

€ 6,50
TB02
€ 14,90
CAJA DE HERRAMIENTAS 16"

Con bandeja interior
2x Organizador
Bisagras de metal


Plastic

Dimensiones 16" - 415x223x193 mm
Capacidad 9 Lt
Capacidad máx. 10 Kg

€ 11,90
TB03
€ 22,90
CAJA DE HERRAMIENTAS 19"

Con bandeja interior
2x Organizador
Bisagras de metal


Plastic

Dimensiones 19" - 485x285x240 mm
Capacidad 17 Lt
Capacidad máx. 15 Kg

€ 18,30
TB04
€ 31,90
CAJA DE HERRAMIENTAS 22"

Con bandeja interior
2x Organizador
Bisagras de metal


Plastic

Dimensiones 22" - 585x320x300 mm
Capacidad 29 Lt
Capacidad máx. 18 Kg

€ 25,90
TB11
€ 42,90
CAJA DE HERRAMIENTAS 20"

Design resistente
Mango de aluminio
Bandeja interna
3x Organizador
Bisagras de metal


Plastic

Dimensiones 20" - 500x283x248 mm
Capacidad 19 Lt
Capacidad máx. 15 Kg

€ 34,60
TB12
€ 45,90
CAJA DE HERRAMIENTAS 22"

Design resistente
Mango de aluminio
Bandeja interna
3x Organizador
Bisagras de metal


Plastic

Dimensiones 22" - 560x300x277 mm
Capacidad 26 Lt
Capacidad máx. 20 Kg

€ 37,10
TB13
€ 50,90
CAJA DE HERRAMIENTAS 26"

Diseño resistente
Mango de aluminio
Bandeja interna
3x Organizador
Bisagras de metal


Plastic

Dimensiones 26" - 676x314x300 mm
Capacidad 38 Lt
Capacidad máx. 22 Kg

€ 43,50
TB21
€ 67,90
BAÚL CON RUEDAS

Ruedas con orugas recubiertas de goma.
Organizador integrado en la tapa para pequeños accesorios
Cremalleras metálicas para un cierre seguro
Orificio para candado para protección adicional
Ranuras en V en la tapa, ideales para cortar tubos y tablas.
Bandeja extraíble para una fácil organización
Mango metálico con empuñadura ergonómica.


Plastic

Dimensiones 600x400x420 h mm
Capacidad 54 Lt
Capacidad máx. 25 Kg

€ 57,90

TB22

€ 99,90

BAÚL CON RUEDAS

Ruedas con orugas recubiertas de goma.
Cremalleras metálicas para un cierre seguro.
Orificio para candado para protección adicional.
Ranuras en V en la tapa, ideales para cortar tubos y tablas.
Bandeja extraíble para una fácil organización.
Mango metálico con empuñadura ergonómica.



Plastic

Dimensiones	700x490x475mm
Capacidad	92 Lt
Capacidad máx.	30 Kg

€ 79,90

TB31

€ 62,90

CAJA DE HERRAMIENTAS CON RUEDAS 2EN1

Con bandeja interna móvil.
2x organizadores extraíbles.
Asa plegable retráctil.
Cremalleras metálicas para un cierre seguro.
Ranuras para cierre de candado.
Ruedas con orugas recubiertas de goma.



Plastic

Dimensiones	485 x330 x 625 mm
Capacidad	64 Lt
Capacidad máx.	25 Kg

€ 53,70

0901

€ 49,00

MOCHILA MULTIFUNCIONAL

Fabricada en poliéster de 600 deniers, con respaldo transpirable, portaherramientas extraíble, bolsillo acolchado para el ordenador, bolsillos amplios y robustos para guardar un gran número de herramientas.



Poliéster

Dimensiones externas	380 x 130 x 460 mm
Peso neto	1,25 kg

€ 37,70

0907

€ 86,00

CARRO DE HERRAMIENTAS SEMIBLANDO

Trolley de herramientas fabricado en poliéster de 600 deniers, asa telescópica resistente para un excelente manejo, cómoda abertura frontal con correa, múltiples bolsillos espaciosos y resistentes.



Poliéster

Dimensiones	410x310x445 h mm
Peso neto	3.1 Kg

€ 66,20

0902

€ 23,00

BOLSA DE HERRAMIENTAS BLANDA

Fabricada en poliéster de 600 deniers, con cómoda correa para el hombro, bolsillos amplios y robustos para guardar un gran número de herramientas.



Poliéster

Dimensiones	370 x 203 x 254 mm
Peso neto	1.25 Kg

€ 17,70

0903

€ 26,00

BOLSA DE HERRAMIENTAS BLANDA

Fabricada en poliéster de 600 deniers, con cómoda correa para el hombro, bolsillos amplios y robustos para guardar un gran número de herramientas.



Poliéster

Dimensiones	450 x 280 x 220 mm
Peso neto	2.05 Kg

€ 20,00

0904

€ 21,00

BOLSA DE HERRAMIENTAS SEMIBLANDA

Fabricada en poliéster de 600 deniers, con asa rígida para facilitar su manejo, cómoda correa para el hombro y amplios y robustos bolsillos.



Poliéster

Dimensiones	406 x 203 x 254mm
Peso neto	1.3 Kg

€ 16,20

0905

€ 25,00

BOLSA DE HERRAMIENTAS SEMIBLANDA

Fabricada en poliéster de 600 deniers, con asa rígida para facilitar su manejo, cómoda correa para el hombro y amplios y robustos bolsillos.



Poliéster

Dimensiones	450 x 228 x 280 mm
Peso neto	2.3 Kg

€ 19,20

0906
€ 38,00
BOLSA DE HERRAMIENTAS SEMIBLANDA

Fabricada en poliéster de 600 deniers, con asa rígida para facilitar su manejo, cómoda correa para el hombro y amplios y robustos bolsillos.


€ 29,20


Poliéster

Dimensiones 450 x 228 x 330 mm
Peso neto 1.6 Kg

0409
€ 13,00
BOLSA PORTA-HERRAMIENTAS

Con cinturón y 10 bolsillos, en poliéster. Se puede utilizar para contener pequeños tester, alicates, tijeras, destornillador y diversas herramientas.


€ 9,80


Poliéster

Dimensiones 250 x 210 x 70 mm

0036-
TORNILLO DE BANCO DE ACERO

Ajuste de deslizamiento lateral.


a partir de € 93,50


Caja

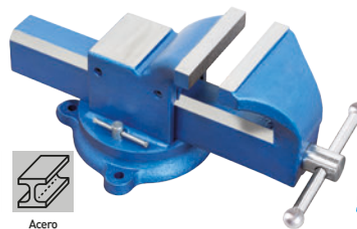


Acero

Mordazas	Apertura	Altura útil	Distancia entre ejes orificios	Art.	€	Promo
100 mm	105 mm	60 mm	85 mm	0036/100	€ 125,00	€ 93,50
125 mm	138 mm	75 mm	110 mm	0036/125	€ 185,00	€ 142,00
150 mm	180 mm	90 mm	150 mm	0036/150	€ 313,00	€ 245,00

0036-XG
TORNILLO DE BANCO DE ACERO Y BASE GIRATORIA

Ajuste de deslizamiento lateral. Equipado con mecanismo giratorio.


a partir de € 114,00


Caja

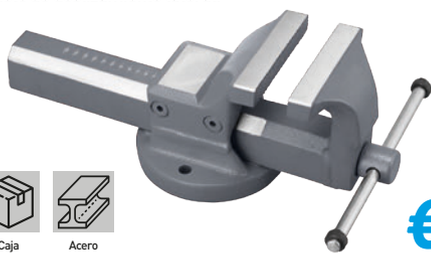


Acero

Mordazas	Apertura	Peso neto	Art.	€	Promo
100 mm	105 mm	5,5 kg	0036/100G	€ 147,00	€ 114,00
125 mm	124 mm	11 kg	0036/125G	€ 202,00	€ 156,00
150 mm	180 mm	22 kg	0036/150G	€ 347,00	€ 269,00

0135-
TORNILLO DE BANCO DE ACERO FORJADO

Ajuste de deslizamiento lateral.


a partir de € 99,90


Caja



Acero

Mordazas	Apertura	Altura útil	Distancia entre ejes orificios	Art.	€	Promo
100 mm	125 mm	60 mm	98 mm	0135/100	€ 134,00	€ 99,90
125 mm	160 mm	70 mm	111 mm	0135/125	€ 190,00	€ 142,00
150 mm	190 mm	85 mm	136 mm	0135/150	€ 302,00	€ 225,00

0140-
TORNILLO DE BANCO DE ACERO

Ajuste de deslizamiento lateral. Equipado con abrazadera de manguera. Recomendado para uso intensivo.


a partir de € 38,80


Caja



Acero

Mordazas	Apertura	Altura útil	Distancia entre ejes orificios	Art.	€	Promo
80 mm	80 mm	60 mm	80 mm	0140/080	€ 50,30	€ 38,80
100 mm	100 mm	65 mm	80 mm	0140/100	€ 58,70	€ 44,80
125 mm	125 mm	90 mm	100 mm	0140/125	€ 86,70	€ 67,00
150 mm	150 mm	95 mm	125 mm	0140/150	€ 107,00	€ 84,20

0591-
TORNILLO DE BANCO DE ACERO

Ajuste de deslizamiento lateral. Equipado con cojinete en el tornillo, abrazadera de manguera y mordazas intercambiables.


a partir de € 126,00


Caja

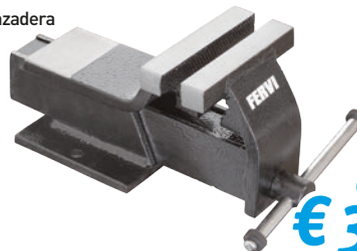


Acero

Mordazas	Apertura	Peso neto	Art.	€	Promo
100 mm	105 mm	5,3 kg	0591/100	€ 166,00	€ 126,00
125 mm	130 mm	11 kg	0591/125	€ 234,00	€ 182,00

0145-
TORNILLO DE BANCO DE ACERO

Equipado con abrazadera de manguera.


a partir de € 31,00


Caja



Acero

Mordazas	Apertura	Altura útil	Art.	€	Promo
80 x 20 mm	80 mm	58 mm	0145/80	€ 42,50	€ 31,00
100 x 20 mm	100 mm	70 mm	0145/100	€ 47,20	€ 36,40
125 x 20 mm	125 mm	75 mm	0145/125	€ 62,80	€ 44,30
150 x 27 mm	150 mm	95 mm	0145/150	€ 102,00	€ 82,00

0174-

MORDAZA DE BANCO EN HIERRO DUCTIL

Equipado con mordazas intercambiables.



a partir de
€ 51,00

Mordazas	Apertura	Altura útil	Art.	€	Promo
100 x 20 mm	100 mm	50 mm	0174/100	€ 67,00	€ 51,00
125 x 22 mm	130 mm	60 mm	0174/125	€ 83,60	€ 65,10
150 x 22 mm	150 mm	60 mm	0174/150	€ 105,00	€ 81,60

0427-

TORNILLO DE BANCO EN HIERRO DUCTIL

Se fija directamente a la base de trabajo para garantizar una alta estabilidad. Equipado con mordazas intercambiables y guías prismáticas.



a partir de
€ 63,90

Mordazas	Apertura	Peso neto	Art.	€	Promo
80 mm	80 mm	6,5 kg	0427/080	€ 78,30	€ 63,90
100 mm	100 mm	10 kg	0427/100	€ 101,00	€ 78,90
135 mm	125 mm	12 kg	0427/125	€ 134,00	€ 110,00

0146/60

€ 27,70

TORNILLO DE BANCO GIRATORIO CON BRIDA



Mordazas	60 mm
Apertura	60 mm
Capacidad mordaza	51 mm
Peso neto	1,5 kg

€ 20,50

0205/120

€ 119,00

MORDAZA PARA SOLDAR PERFILES A 90°

Mandíbula ajustable.

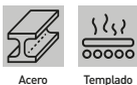


Capacidad	110 mm + 110 mm
Altura útil	60 mm

€ 71,90

M006-

SARGENTO CON CUERPO DE ACERO TEMPLADO PARA MECÁNICA



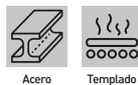
a partir de
€ 23,80

Apertura x Profundidad	Barra	Fuerza máxima	Art.	€	Promo
200 x 120 mm	22 x 10,5 mm	550 kg	M006/200	€ 29,90	€ 23,80
300 x 140 mm	25 x 12 mm	600 kg	M006/300	€ 41,80	€ 30,00
420 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg	M006/400	€ 42,40	€ 32,90
500 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg	M006/500	€ 47,10	€ 33,00
600 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg	M006/600	€ 67,60	€ 41,60
800 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg	M006/800	€ 81,20	€ 45,70
1000 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg	M006/1000	€ 96,50	€ 62,10

M007-

SARGENTO CON CUERPO DE ACERO TEMPLADO PARA MECÁNICA

Sujeción rápida.



a partir de
€ 40,60

Apertura x Profundidad	Barra	Art.	€	Promo
250 x 120 mm	22 x 10,5 mm	M007/250	€ 50,50	€ 40,60
300 x 140 mm	25 x 12 mm	M007/300	€ 67,60	€ 49,20
400 x 120 mm	25 x 12 mm	M007/400	€ 73,70	€ 50,60
500 x 120 mm	25 x 12 mm	M007/500	€ 79,40	€ 55,90
600 x 120 mm	25 x 12 mm	M007/600	€ 88,40	€ 66,50

0157-

YUNQUE DE ACERO DURO

Construcción robusta, agujero redondo y agujero cuadrado para perforar y doblar.



a partir de
€ 90,70

Tolerancia	Peso neto	Art.	€	Promo
±5%	10 kg	0157/10	€ 123,00	€ 90,70
±5%	30 kg	0157/30	€ 295,00	€ 225,00
±5%	50 kg	0157/50	€ 430,00	€ 335,00
±5%	100 kg	0157/100	€ 899,00	€ 712,00

0615

€ 4730,00

MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA A PRESIÓN

Con aspiradora ciclónica, filtro HEPA, apertura frontal, iluminación con 3 tubos fluorescentes.

Dimensiones internas	1180 x 850 x 890 h mm
Capacidad máx.	150 kg
Presión de funcionamiento	6 ÷ 8 Bar
Consumo aire estimado	31 SCFM 880 l / min
Boquillas pistola	ø 6 - 7 mm
Aspiradora eléctrica	230 V 50 Hz 0.7 kW
Capacidad filtrante	8 micron
Con iluminación	Si
Dimensiones máximas	1330 x 1515 x 2070 h mm
Peso neto	300 kg
Volumen interno	827 L
Dimensiones de apertura	1000 x 480 + 1000 x 330 mm
Capacidad contenedor	22 L



€ 3410,00

0601
€ 3420,00
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA CON ASPIRADOR

Aspirador ciclón con filtro de papel, apertura frontal, iluminación con 3 tubos fluorescentes.

Dimensiones útiles internas	1180 x 850 x 890h mm
Capacidad máx.	150 kg
Presión de funcionamiento	6 ÷ 8 Bar
Consumo aire estimado	21 SCFM 630 l / min
Boquillas pistola	ø 6 - 7 mm
Aspiradora eléctrica	230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacidad filtrante	5 micron
Con iluminación	Si
Dimensiones máximas	1330 x 1240 x 1770 h mm
Peso neto	180 kg
Volumen interno	827 L
Dimensiones de apertura	1000 x 480 + 1000 x 330 mm


€ 2670,00
0687
€ 2440,00
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA CON ASPIRADOR

Filtro en papel cartón.

Dimensiones útiles internas	1200 x 600 x 600 h mm
Capacidad máx.	120 kg
Presión de funcionamiento	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aire estimado	21 SCFM 630 l / min
Boquillas pistola	ø 6 - 7 mm
Aspiradora eléctrica	230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacidad filtrante	5 micron
Dimensiones máximas	1220 x 910 x 1740 h mm
Peso neto	149 kg
Volumen interno	382 L
Dimensiones de apertura	1215 x 380 + 1215 x 380 mm


€ 1520,00
0575
€ 816,00
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA

Dimensiones útiles internas	850 x 480 x 340 ÷ 540 h mm
Presión de funcionamiento	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aire estimado	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l/min)
Boquillas pistola	ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Dimensiones máximas	890 x 560 x 1385 h mm
Peso neto	46 kg
Volumen interno	217 L
Dimensiones de apertura	860 x 595 mm


€ 508,00
0487
€ 334,00
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA DE BANCO

Con provisión para la conexión de una aspiradora, iluminación con lámpara de bajo consumo, pistola y guantes.

Dimensiones útiles internas	685 x 455 x 420 mm
Presión de funcionamiento	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aire estimado	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l/min)
Boquillas pistola	ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Con iluminación	230 V 50 Hz; 6 W 12 V
Dimensiones máximas	755 x 495 x 720 h mm
Peso neto	26.5 kg
Volumen interno	111 L
Dimensiones de apertura	690 x 390 mm


€ 244,00
0490
€ 476,00
MINI MAQUINA DE CHORRO DE ARENA DE BANCO

Accionamiento a pedal y pistola fija, para el chorreado de piezas pequeñas en el sector protesis dental, orfebrería y pequeña mecánica.


€ 289,00

Dimensiones útiles internas	410 x 310 x 200 h mm	Dimensiones máximas	475 x 370 x 370 h mm
Presión de funcionamiento	4 - 7,5 bar	Peso neto	12 kg
Boquillas pistola	ø 3.5 mm	Volumen interno	32 L
Con iluminación	50 Hz, 6 W 12 V	Dimensiones de apertura	420 x 260 mm
		Consumo aire estimado	50 l/min

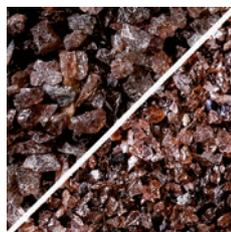
0462
€ 869,00
MÁQUINA DE CHORRO DE ARENA CON ASPIRADOR

Para piezas metálicas oxidadas de grandes dimensiones y que no pueden ser introducidas en la máquina de cabina. Si el objeto es plano, el aspirador permite al operario recuperar la mayor parte del material abrasivo que está utilizando. Las cuatro ruedas del equipo, dos de las cuales giratorias, permiten un perfecto desplazamiento y posicionar la máquina más cerca de la pieza.

Longitud de los tubos	2.5 m
Motor	230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacidad de aspiración	13 ÷ 15 kPa
Presión de funcionamiento	8 Bar
Consumo aire estimado	420 l / min
Dimensiones	404 x 612 x 1046 h mm
Peso neto	30 kg


€ 649,00
0582-
CORINDÓN

Destaca por ser vanguardista y extremadamente estable al combinar las propiedades de dureza y densidad. Su longevidad y reutilización lo convierten en el material más utilizado para el arenado. Al estar compuesto principalmente de óxido de aluminio, prácticamente no contiene hierro. Particularmente adecuado para limpiar superficies metálicas, eliminar óxido y capas de óxido y eliminar colores templados.


€ 83,60

Grano	Dureza	Peso neto	Art.	€	Promo
36	9 Mohs	25 kg	0582/36	€ 105,00	€ 83,60
80	9 Mohs	25 kg	0582/80	€ 105,00	€ 83,60

0578-
CARBURO DE SILICIO

El carburo de silicio negro es el material más duro utilizado para el pulido con chorro de arena, lo que lo convierte en la solución ideal para todos los trabajos más exigentes. Prácticamente sin hierro, sus propiedades abrasivas lo hacen muy agresivo y rápido en la eliminación de impurezas. Su conformación permite que los granos se rompan continuamente creando nuevos bordes afilados y cortantes, aumentando la finura del tamaño. Muy duradero permite una alta reutilización. Suele incorporarse al material.


€ 107,00

Grano	Dureza	Peso neto	Art.	€	Promo
36	9.1 Mohs	25 kg	0578/36	€ 145,00	€ 107,00
80	9.1 Mohs	25 kg	0578/80	€ 145,00	€ 107,00

0579-

GARNET

Garnet es uno de los últimos abrasivos naturales que todavía se utilizan. Es una piedra natural, y por tanto ecológica, con excelentes propiedades abrasivas que permite crear perfiles sin incorporación de abrasivo, produce poco polvo y tiene un consumo relativamente bajo. Es excelente para eliminar revestimientos duros, pintura, óxido y escamas de laminado. Se puede utilizar tanto para el pulido con chorro de arena en seco como en agua. Su bajo costo lo convierte en una alternativa al corindón.



€ 42,80

Grano	Dureza	Peso neto	Art.	€	Promo
36 ÷ 60	7,5 Mohs	25 kg	0579/30	€ 57,90	€ 42,80
80	7,5 Mohs	25 kg	0579/80	€ 57,90	€ 42,80

0581

€ 93,10

MICROESFERAS DE VIDRIO

Gracias a su forma esférica son perfectos para el acabado de superficies. crean superficies lisas y brillantes, dejando un efecto satinado incomparable. al no contener hierro, son muy adecuados para trabajar en acero inoxidable para uso alimentario y aluminio. las microesferas no dañarán el sustrato del material a procesar pero dejarán un perfil de anclaje para su posterior pintado, especialmente en materiales blandos como latón, aluminio, plásticos, etc...



€ 63,90

Grana	50 ÷ 70 (0,3 ÷ 0,2 mm)
Dureza	5-7 Mohs
Peso neto	25 kg

0203

€ 639,00

CABINA LIMPIADORA DE BANCO

Para lavado con agua fría/disolvente, equipado con pistola neumática Venturi.



€ 471,00

Dimensiones	770 x 595 x 700h mm
Capacidad contenedor	4 ÷ 9 l
Consumo aire estimado	5 SCFM 145 l / min
Área de trabajo	765 x 560 x 380 mm
Potencia	30 W
Presión de lavado	5 ÷ 8 Bar
Alimentación	230 V 50 Hz
Peso neto	32 kg

0232

€ 392,00

TANQUE DE LAVADO



€ 306,00

Dimensiones internas cuba	710 x 480 x 200 h mm
Capacidad del depósito	60 l
Bomba	230 V 50 Hz 26 W
Caudal bomba	10 ÷ 12 l / min
Dimensiones	970 x 540 x 930 h mm
Peso neto	35 kg

0569

€ 90,50

BOLAS DE ACERO

Gracias a su superficie esférica y dureza permiten obtener superficies brillantes. Excelente para eliminar pintura, imperfecciones, rebabas y óxido. Su bajo triturado no genera polvo en el interior de la cabina de arenado y permite una larga vida del abrasivo. Se pueden utilizar tanto como medio para el granallado como para el granallado en seco y con agua.



€ 67,40

Grana	S390
Dureza	40 ÷ 50 HRC
Peso neto	25 kg

0310B

€ 81,20

BICARBONATO SÓDICO PARA CHORREADORA

Compuesto salino de bicarbonato sintético, apto para tratar acero, aluminio, fibra de vidrio, plástico, ladrillos, etc...



€ 60,40

Grana	36 ÷ 80 (0,5 ÷ 0,3 mm)	Temperatura de descomposición	> 50°C
Dureza	2,5 - 3 Mohs	Peso neto	25 kg

0038

€ 311,00

TANQUE DE LAVADO

Capacidad 75 l, con bomba 26 W, cepillo de limpieza y manguera, bandeja porta piezas.



€ 244,00

Dimensiones internas cuba	710 x 480 x 260h mm
Capacidad del depósito	75 l
Bomba	230 V 50 Hz 26 W
Caudal bomba	10 ÷ 12 l / min
Dimensiones	775 x 540 x 880 h mm
Peso neto	25 kg

0632

€ 883,00

TANQUE DE LAVADO NEUMATICO



€ 697,00

Dimensiones internas cuba	710 x 480 x 200 h mm
Altura	1015 mm
Capacidad contenedor	50 l
Capacidad del depósito	65 l
Presión de alimentación	6 Bar
Presión máxima del tanque	0,5 Bar
Peso neto	38 kg

0392
€ 421,00
TANQUE DE LAVADO DE BANCO

Para montaje en pared.


€ 175,00

Capacidad	14 l
Neón	24 V 8 W
Bomba	230 V 50 Hz 26 W
Caudal bomba	10 ÷ 12 l / min
Dimensiones	560 x 545 x 635 h mm
Peso neto	25 kg

UC01-
LAVADORA POR ULTRASONIDOS

Lavadora por ultrasonidos es ideal para la limpieza profunda de repuestos, repuestos metálicos en general, componentes mecánicos/electrónicos y herramientas. Gracias a los controles LCD, es fácil ajustar el tiempo y la temperatura. Para la limpieza general, el uso de agua es suficiente; para una limpieza más profunda utilice detergentes específicos. El depósito, enteramente fabricado en acero inoxidable, es higiénico y fácil de limpiar. Cesta de lavado incluida.


a partir de € 125,00

Aliment.	Potencia de los ultrasonidos	Potencia calorífica	Capacidad litros	Temp.	Art.	€	Promo
230V 50Hz	60 W	100 W	2 L	0C°-80C°	UC01/20	€ 176,00	€ 125,00
230V 50Hz	120 W	100 W	3,2 L	0C°-80C°	UC01/32	€ 241,00	€ 172,00
230V 50Hz	180 W	300 W	6,5 L	0C°-80C°	UC01/65	€ 384,00	€ 274,00
230V 50Hz	240 W	300 W	10 L	0C°-80C°	UC01/100	€ 483,00	€ 345,00
230V 50Hz	360 W	400 W	15 L	0C°-80C°	UC01/150	€ 636,00	€ 455,00
230V 50Hz	600 W	500 W	30 L	0C°-80C°	UC01/300	€ xxx,00	€ xxx,00

A024/602
€ 315,00
ASPIRADOR DE POLVO Y AGUA 60L 2 MOTORES

Con depósito de plástico, y accesorios.


€ 234,00

Potencia	2,8 kW
Capacidad	60 l
Motores	2 (230 V 50 Hz)
Caudal de aire	45 l/s
Peso neto	12,5 kg

P. 070

Promoción válida del 01/09/2025 al 31/12/2025 - Los precios no incluyen iva vigente.

0211
€ 557,00
MESA MÓVIL PARA DESMONTAR CON RECUPERACIÓN DE LÍQUIDO

Incluido en el kit de montaje, con cajón con cerradura, tanque extraíble y ruedas pivotantes dos de las cuales con freno.


€ 403,00

Dimensiones	1200 x 640 x 872h mm	Altura repisa interna	445 mm
Dimensiones superficie de trabajo	1190 x 635 x 15h mm	Capacidad máxima con ruedas	280 kg
Dimensiones cajón internas cuba	420 x 340 x 120h mm	Capacidad máxima sin ruedas	350 kg
	360 x 260 x 115h mm	Peso neto	64 kg

0632-
LÍQUIDO LIMPIADOR DE PIEZAS

a partir de € 80,90

Contenido	Especificación	Art.	€	Promo
25 l	Diluible con acqua max. 20%, utilizzo a caldo	0632/DCF	€ 115,00	€ 80,90
25 l	A base solvente	0632/D	€ 157,00	€ 118,00
25 l	Diluibile con acqua max. 50%	0632/DA	€ 210,00	€ 157,00

0632/DCF05
€ 31,30
LÍQUIDO LIMPIADOR DE PIEZAS

€ 22,00

Contenido	5 l
Especificación	Diluibile con acqua max. 20%, utilizzo a caldo o ultrasuoni

A040/802
€ 569,00
ASPIRADOR INDUSTRIAL DE POLVO Y AGUA 80L 2 MOTORES

Para uso industrial, con depósito de acero inox y accesorios.


€ 439,00

Potencia	2 kW
Capacidad	80 l
Motores	2 (230 V 50 Hz)
Caudal de aire	75 l/s
Dimensiones	600 x 580 x 950 mm
Peso neto	25 kg

A040/803

€ 704,00

ASPIRADOR INDUSTRIAL DE POLVO Y AGUA 80L 3 MOTORES

Para uso industrial, con depósito de acero inox y accesorios.

Potencia	3 kW
Capacidad	80 l
Motores	3 (230 V 50 Hz)
Caudal de aire	96 l / s
Dimensiones	600 x 580 x 950 mm
Peso neto	28 kg



€ 564,00

P001/20

€ 1010,00

PRENSA HIDRÁULICA MANUAL

Con pistón móvil.

Capacidad	20000 kg
Área de trabajo	495 x 200 x 1125 h mm
Ø cilindro	75 mm
Ø pistón	48 mm
Recorrido del pistón	140 mm
Presión máxima	69.3 MPa
Dimensiones	690 x 600 x 1830 h mm
Peso neto	94 kg



€ 788,00

P001/10

€ 501,00

PRENSA HIDRÁULICA MANUAL

De banco con pistón móvil.

Capacidad	10000 kg
Área de trabajo	340 x 140 x 370 h mm
Ø cilindro	56 mm
Ø pistón	38 mm
Recorrido del pistón	130 mm
Presión máxima	69 MPa
Dimensiones	565 x 500 x 1040 h mm
Peso neto	52 kg



€ 379,00

P028-

PRENSA MANUAL

Con muelle de retorno.



a partir de
€ 115,00

Fuerza	Altura máx. pieza	Máx. Ø pieza	Art.	€	Promo
1500 N	230 mm	150 mm	P028/07	€ 150,00	€ 115,00
2000 N	275 mm	180 mm	P028/14	€ 255,00	€ 199,00

P001/45

€ 3140,00

PRENSA HIDRÁULICA MANUAL Y NEUMÁTICA

Con cabrestante manual para manipulación en banco, equipada con mando manual y servobomba neumática con mando manual.

Capacidad	45000 kg
Área de trabajo	830 x 360 x 1000 h mm
Ø cilindro	90 mm
Ø pistón	58 mm
Recorrido del pistón	190 mm
Presión de funcionamiento	7÷ 8 Bar
Presión máxima	63,5 MPa
Dimensiones	1400 x 800 x 1700 h mm
Peso neto	330 kg



€ 2430,00

P001/12

€ 613,00

PRENSA HIDRÁULICA MANUAL

Con pistón móvil.

Capacidad	12000 kg
Área de trabajo	480 x 190 x 900 h mm
Ø cilindro	56 mm
Ø pistón	38 mm
Recorrido del pistón	135 mm
Presión máxima	69 MPa
Dimensiones	730 x 550 x 1600 h mm
Peso neto	60 kg



€ 464,00

P022-

PRENSA MANUAL A CREMALLERA

Con mesa giratoria extraíble.



a partir de
€ 75,50

Fuerza	Altura máx. pieza	Máx. Ø pieza	Sección eje	Art.	€	Promo
5000 N	90 mm	160 mm	19 x 19 mm	P022/05	€ 101,00	€ 75,50
10000 N	100 mm	180 mm	25 x 25 mm	P022/10	€ 143,00	€ 107,00
20000 N	170 mm	260 mm	30 x 30 mm	P022/20	€ 334,00	€ 248,00

0054/10

€ 422,00

KIT HIDRÁULICO DE CARROCERO



Capacidad	10 ton
Longitud pistón	330 mm
Recorrido del pistón	130 mm
Peso neto	30 kg

€ 315,00

0054/4
€ 340,00
KIT HIDRÁULICO DE CARROCERO


Capacidad	4 ton
Longitud pistón	270 mm
Recorrido del pistón	120 mm
Peso neto	19 kg

€ 255,00
0664
€ 383,00
BOMBA HIDRÁULICA CON MANDO NEUMÁTICO DE PEDAL

Apto para prensa, gato y pistón.



Presión nominal	70 MPa
Presión de funcionamiento	7 ÷ 8 bar
Capacidad aceite	690 ml
Consumo aire estimado	10 SCFM
Peso neto	8 kg

€ 301,00
0271
€ 156,00
BOMBA HIDRÁULICA

Con pedal de accionamiento bomba.



Presión nominal	63,7 MPa	Longitud manguera	1500mm
Capacidad aceite	790 ml	Peso neto	7 kg

€ 114,00
0567
€ 113,00
GATO HIDRÁULICO DE PERFIL BAJO

De 2 ton, fabricado en acero.



Capacidad	2 ton	Dimensiones	580 x 165 x 235 h mm
Elevación	90 ÷ 385 mm	Peso neto	13 kg

€ 87,50
0457
€ 632,00
GATO DE PERFIL DE BAJO

De 2 ton, fabricado en acero, con mango tórico.



Capacidad	2 ton
Elevación	70 ÷ 500 mm
Dimensiones	785 x 350 x 152 mm
Peso neto	41 kg

€ 452,00
0369
€ 393,00
GATO HIDRÁULICO

Bomba doble efecto y apoyo con protección de goma desmontable.



Capacidad	3,5 ton	Elevación	110 ÷ 560 mm
Dimensiones	745 x 335 x 180 mm	Peso neto	46 kg

€ 311,00
0375A
€ 324,00
GATO HIDRÁULICO DE PERFIL BAJO

De 2,5 ton, enfoque rápido con doble bomba.



Capacidad	2.5 ton	Dimensiones	680 x 345 x 220 h mm
Elevación	75 ÷ 500 mm	Peso neto	32,5 kg

€ 242,00
0065A
€ 273,00
GATO HIDRÁULICO

Con apoyo móvil.



Capacidad	3 ton	Elevación	140 ÷ 515 mm
Dimensiones	660 x 345 x 260 mm	Peso neto	33 kg

€ 214,00

0060

€ 83,50

GATO HIDRÁULICO

Estructura de acero. Asa para su transporte a mano. Palanca extensible.



€ 64,60

Capacidad	2 ton	Elevación	135 ÷ 385 mm
Dimensiones	535 x 225 x 145 mm	Peso neto	11 kg

C039/25

€ 346,00

GATO HIDRÁULICO

Gato hidráulico de aluminio y acero doble bombeo, enfoque rápido.



€ 258,00

Capacidad	2.5 ton	Elevación	100 - 465mm
Dimensiones	659 x 289 x 165 h mm	Peso neto	29,5 kg

C039/15

€ 250,00

GATO HIDRÁULICO

Gato hidráulico de aluminio y acero doble bombeo, enfoque rápido.



€ 186,00

Capacidad	1,5 ton
Dimensiones	490 x 270 x 130 h mm
Elevación	90 ÷ 358 mm
Peso neto	15 kg

0658

€ 941,00

ELEVADOR HIDRÁULICO



€ 731,00

Capacidad	10 ton
Elevación en el pie	30 ÷ 260 mm
Elevación en la cabeza	420 ÷ 665 mm
Peso neto	30 kg

0067

€ 32,00

PAR DE CABALLETES

De 2 ton.



€ 26,00

Capacidad	2 ton
Alturas	240 - 270 - 320 - 365 mm
Peso neto	3 kg

0069-

PAR DE CABALETES



a partir de € 42,90

Capacidad	Altura mín. - máx.	Art.	€	Promo
3 ton	298 ÷ 428 mm	0069/3	€ 52,90	€ 42,90
6 ton	400 ÷ 610 mm	0069/6	€ 98,30	€ 80,00
10 ton	468 ÷ 718 mm	0069/10	€ 216,00	€ 166,00

0021/1

€ 608,00

GRÚA PLEGABLE HIDRÁULICA

Con dos ruedas pivotantes con freno, ruedas de fundición. Sistema de descenso y palanca de bombeo dispuestos lateralmente. La capacidad de plegar las patas cuando no está en uso permite almacenarlo en espacios reducidos.



€ 450,00

Capacidad	1000 kg
Dimensiones	1555 x 1010 x 1455h mm
Dimensiones cerrada	720 x 490 x 1520h mm
Alcance mín/máx	715 ÷ 990 mm
Altura del gancho con el brazo levantado	1800 mm @ 1000 kg 1970 mm @ 250 kg
Altura del gancho con el brazo bajó	160 mm @ 250 kg 400 mm @ 1000 kg
Apertura delantera	890 mm
Peso neto	64,5 kg

0021/2

€ 744,00

GRÚA PLEGABLE HIDRÁULICA

Con dos ruedas pivotantes con freno, ruedas de fundición. Sistema de descenso y palanca de bombeo dispuestos lateralmente. La capacidad de plegar las patas cuando no está en uso permite almacenarlo en espacios reducidos.



€ 551,00

Capacidad	2000 kg
Dimensiones	1730 x 1025 x 1400h mm
Dimensiones cerrada	760 x 760 x 1635h mm
Alcance mín/máx	750 ÷ 1280 mm
Altura del gancho con el brazo levantado	1870 mm @ 2000 kg 2280 mm @ 500 kg
Altura del gancho con el brazo bajó	00 mm @ 500 kg 430 mm @ 2000 kg
Apertura delantera	910 mm
Peso neto	90,5 kg

0063
€ 763,00
GRÚA PLEGABLE HIDRÁULICA

Con dos ruedas pivotantes y pastillas de freno traseras, sistema de bajada y palanca de bombeo colocadas en la parte trasera, ruedas de hierro fundido. La capacidad de plegar las patas cuando no está en uso permite almacenarlo en espacios reducidos.

Capacidad	1000 kg
Dimensiones	1800 x 1000 x 1500h mm
Dimensiones cerrada	800 x 860 x 1600h mm
Alcance mín/máx	680 ÷ 1220 mm
Altura del gancho con el brazo levantado	2100 mm @ 1000 kg 2550 mm @ 250 kg
Altura del gancho con el brazo bajó	0 mm @ 250 kg 480 mm @ 1000 kg
Apertura delantera	800 mm
Peso neto	90 kg


€ 601,00
0094
€ 382,00
GATO HIDRÁULICO PARA FOSOS Y ELEVADOR

Con cruz y soporte.

Capacidad	500 kg
Dimensiones	1190 x 700 x 660 mm
Altura de elevación	1190 ÷ 2000 mm
Peso neto	32,5 kg


€ 305,00
S033
€ 180,00
SOPORTE DE MOTOR

2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas fijas de fundición, posibilidad de inclinar el motor. Equipado con un estante giratorio para piezas pequeñas.

Capacidad	600 kg
Dimensiones	1200 x 840 x 930 mm
Peso neto	27,5 kg
A	720 mm
B	840 mm
C	170 mm


€ 138,00
S068
€ 229,00
SOPORTE DE MOTOR

2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas fijas de fundición, posibilidad de inclinar el motor. La capacidad de plegarlo cuando no está en uso permite almacenarlo en espacios reducidos.

Capacidad	680 kg
Dimensiones	860 x 830 x 900 mm
Peso neto	31 kg
A	820 mm
B	810 mm
C	180 mm
D	680 mm


€ 177,00
S019
€ 163,00
SOPORTE DE MOTOR

Caballote para sujetar el motor.

Capacidad	450 kg
Dimensiones	865 x 810 x 870 mm
Peso neto	21 kg


€ 128,00
S024
€ 157,00
SOPORTE PARA MOTOR

Puente para sujetar el motor durante el cambio de la caja de cambios, esta provisto de gomas para no dañar la pintura del vehículo, regulación fácil para mantener el motor en su lugar en el coche. Soportes rotables e inclinables.

Capacidad	500 kg
Regulación	205 mm
Longitud útil	730 ÷ 1480 mm
Peso neto	13 kg


€ 121,00
0147
€ 65,50
NIVELADOR DE GRÚA

Nivelador de grúa y puente, con este puente para motores se pueden levantar y bajar objetos desequilibrados, la manivela permite inclinar la carga o mantenerla en equilibrio.

Capacidad	680 kg
Anchura	440 mm
Máx. desplazamiento de la guía	330 mm
Cadena	350 mm
Peso neto	5 kg


€ 48,80
R015
€ 184,00
SET DE RAMPAS PARA COCHE

Conjunto formado por dos rampas macizas para facilitar el trabajo debajo de los vehículos. Estas pequeñas rampas son adecuadas para los modelos más habituales de coches pequeños y SUV o incluso vehículos más largos. Hechas de polipropileno, las cuñas son significativamente más fiables que las rampas de acero. Además, gracias a su estructura antideslizante, ofrecen una excelente estabilidad. Ligeras y de buena forma, las rampas son fáciles de transportar y ahorran espacio.



2 Pcs

Dimensiones	905 x 330 x 218 mm	Altura de elevación	170 mm
Capacidad	2,5 ton	Inclinación	15°
Anchura máxima neumático	240 mm	Peso neto	8 kg


€ 146,00
P. 074

Promoción válida del 01/09/2025 al 31/12/2025 - Los precios no incluyen iva vigente.

0649-

RAMPAS DE ALUMINIO

De aluminio con suelo antideslizante. Capacidad 170 kg.



a partir de
€ 325,00

Dimensiones	Capacidad	Pendiente máx.	Desnivel máx.	Art.	€	Promo
1520 x 735 mm	170 kg	12,5 % (7°)	180 mm	0649/1500	€ 417,00	€ 325,00
1800 x 735 mm	150 kg	12,5 % (7°)	220 mm	0649/1800	€ 518,00	€ 396,00

0595

RECUPERADOR MÓVIL DE ACEITES

Por gravedad.



€ 251,00

Capacidad contenedor	70 l
Altura mín. - máx.	1170 ÷ 1860 mm
Presión máxima del tanque	0,45 bar
Peso neto	23 kg

€ 324,00

0594

EMBUDO CON CARRO RECUPERADOR DE ACEITES

Por gravedad.



€ 124,00

Dimensiones base	390 x 390 mm
Altura máxima	1700 mm
Peso neto	13 kg

€ 519,00

0596

RECUPERADOR DE ACEITES USADO, NEUMÁTICO

Con sondas de aspiración de diferentes diámetros.



€ 408,00

Capacidad contenedor	70 l
Capacidad del tanque de medición	10 l
Altura máxima	1500 mm
Aspiración	ø6 x 4,5 mm - 0,4 ÷ 0,8 l/min ø8 x 6,5 mm - 1 ÷ 1,6 l/min
Longitud manguera de goma	Aspirazione 1500 mm Scarico 2050 mm
Presión de alimentación	8 ÷ 10 bar
Presión máxima del tanque	0,45 bar
Peso neto	25 kg

0630/2720

CABRESTANTE ELÉCTRICO DE 12V EN CORRIENTE CONTINUA

Motor de imanes permanentes, estructura de metal, cable resistente, con dispositivo anti-desenrollado y guía de cable. Para ser utilizado solo para tracción horizontal, no apto para elevación.



€ 896,00

Tiro nominal horizontal	2720 kg	Dimensiones cable	ø 7,2 mm x 32 m
Velocidad	1,3 - 4,5 m / min	Dimensiones tambor	ø 63 x 228 mm
Motor	12 V 1,3 kW 1,8 hp	Dimensiones máximas	520 x 180 x 175h mm
Reducción	294:1	Peso neto	29 kg

€ 1150,00

0630/2200

CABRESTANTE ELÉCTRICO DE 12V EN CORRIENTE CONTINUA

Motor de imanes permanentes, estructura de metal, cable resistente, con dispositivo anti-desenrollado y guía de cable. Para ser utilizado solo para tracción horizontal, no apto para elevación.



€ 621,00

Tiro nominal horizontal	2000 kg	Dimensioni cavo	ø 6,4 mm x 14,5 m
Velocità	1,5 - 3,6 m / min	Dimensioni tamburo	ø 45 x 97 mm
Motore	12 V 1,0 kW 1,3 hp	Dimensioni ingombro	364 x 126 x 141h mm
Rapporto riduzione ingranaggi	172:1	Peso netto	13 kg

€ 851,00

0630/0900

CABRESTANTE ELÉCTRICO DE 12V EN CORRIENTE CONTINUA

Motor de imanes permanentes, estructura de metal, gancho con polea para doble tracción, cable resistente, con dispositivo anti-desenrollado y guía de cable. Para ser utilizado solo para tracción horizontal, no apto para elevación.



€ 252,00

Tiro nominal horizontal	450 / 900 kg	Dimensiones cable	ø 4 mm x 15 m
Velocidad	1,3 - 3,2 m / min	Dimensiones tambor	ø 31,5 x 73 mm
Motor	12 V 0,7 kW 0,9 hp	Dimensiones máximas	285 x 105 x 105h mm
relación de reducción de engranajes	153:1	Peso neto	6,7 kg

€ 345,00

S029

ELEVADOR ELECTRO-HIDRÁULICO PARA MOTOCICLETA



€ 2140,00

Capacità di sollevamento	600 kg	Morsa	330 x 320 mm
Dimensioni piattaforma	2200 x 750 mm	Apertura morsa	40 ÷ 180 mm
Lunghezza totale	2995 mm	Motore	230 V 50 Hz 550 W
Dimensione botola	550 x 340 mm	Peso netto	225 kg
Altezza di sollevamento	260 - 520 - 625 - 710 - 780 - 840 mm		

S029P
€ 3130,00
ELEVADOR ELECTRO-HIDRÁULICO PARA MOTOCICLETA

Con bomba y sistema de control separado que le da la posibilidad de colocarlo a nivel del piso.


€ 2270,00

Capacidad de elevación	600 kg	Altura de elevación	215-520-625-710-780-840 mm
Dimensiones plataforma	2200 x 750 mm	Mordaza	330 x 320 mm
Longitud total	2995 mm	Apertura mordaza	40 ÷ 180 mm
Dimensiones del orificio de servicio	550 x 340 mm	Motor	230 V 50 Hz 550 W
		Peso neto	240 kg

S027
€ 2630,00
ELEVADOR ELECTRO-HIDRÁULICO PARA MOTOCICLETA

€ 1900,00

Capacidad de elevación	600 kg	Altura de elevación	260 ÷ 880 mm
Dimensiones plataforma	1800 x 600 mm	Mordaza	330 x 320 mm
Longitud total	2600 mm	Apertura mordaza	40 ÷ 200 mm
Dimensiones del orificio de servicio	550 x 340 mm	Motor	230 V 50 Hz 550 W
		Peso neto	150 kg

S027ATV
€ 3500,00
ELEVADOR ELECTRO-HIDRÁULICO PARA MOTOCICLETA Y QUAD

€ 2520,00

Capacidad de elevación	600 kg	Altura de elevación	260 ÷ 880 mm
Dimensiones plataforma	1800 x 1200 mm	Mordaza	330 x 320 mm
Longitud total	2600 mm	Apertura mordaza	40 ÷ 200 mm
Dimensiones del orificio de servicio	550 x 340 mm	Motor	230 V 50 Hz 550 W
		Peso neto	235 kg

S008/M
€ 1060,00
ELEVADOR HIDRÁULICO

Para motos con bomba a pedal.


€ 817,00

Capacidad de elevación	400 kg	Mordaza	410 x 100 mm
Dimensiones plataforma	1825 x 660 mm	Apertura mordaza	210 x 50 mm
Longitud total	2500 mm	Peso neto	133 kg
Altura de elevación	195 ÷ 750 mm		

S013
€ 2080,00
ELEVADOR HIDRÁULICO

Con bomba a pedal y neumática.


€ 1600,00

Capacidad de elevación	600 kg	Altura de elevación	185 ÷ 825 mm
Dimensiones plataforma	2000 x 1220 mm	Peso neto	230 kg
Longitud total	2575 mm		

0430
€ 292,00
CARRO PARA MOTOS

Fabricado en acero, polvo recubierto, adecuado para motocicletas y scooter que tienen el caballete lateral, permite de mover y de aparcar tu moto en los espacios confinados.


€ 238,00

Capacidad máx.	300 kg
Longitud	1929 mm
Peso neto	33 kg

0241
€ 113,00
SOPORTE DELANTERO PARA MOTOCICLETA

Estructura sólida, segura y fácil de usar, ajuste de la dimensión de la rueda, bloqueo de seguridad.


€ 84,20

Diámetro de la rueda	381 - 533 mm
Dimensiones máximas	730 x 468 x 440h mm
Peso neto	10 kg

0217
€ 226,00
POSICIONADOR ELEVADOR PARA COCHE

Con frenos de bloqueo de los posicionador, estructura sólida, fácil de usar, el uso de 4 posicionadores, uno para cada rueda, permite mover el coche en pequeños espacios, en todas las direcciones.


€ 168,00

Capacidad	680 kg
Recorrido lateral	370 mm
Distancia de trabajo	710 - 340 mm
Anchura máxima neumático	325 mm
Dimensiones máximas	730 x 468 x 440h mm
Peso neto	15 kg

S017

€ 252,00

SOPORTE UNIVERSAL REGULABLE

En altura y longitud, construido en tubo cuadrado de acero, plegado, se puede guardar en poco espacio, apoyos recubiertos de goma para evitar marcar las piezas y garantizar el apoyo de las piezas, 4 ruedas giratorias 2 con freno, indicado para trabajos de carroceros, reparación, ebanistería, etc...



Altura mín. - máx.	840 ÷ 1320 mm
Longitud	225 ÷ 1380 mm
Anchura	860 mm
Capacidad	100 kg
Peso neto	26 kg

€ 199,00

0645/S

€ 62,20

TABURETE PARA TALLER

Con ruedas pivotantes, base portaherramientas, asiento con relleno.



Caja

Dimensiones	440 x 375 x 400 mm
Peso neto	4,2 kg

€ 44,90

0645/CC

€ 105,00

TABURETE PARA TALLER CON 3 CAJONES

Taburete para taller con 3 cajones.



Caja

Dimensiones	370 x 400 x 367h mm
Dimensiones cajón	3 - 150 x 300 x 40 h mm
Peso neto	8 kg

€ 76,00

0645/CP

€ 77,40

CARRITO DE PLÁSTICO

Antigolpes, con 6 ruedas.



Caja

Dimensiones	1000 x 470 x 120h mm
Peso neto	4,8 kg

€ 58,80

0645/C

€ 69,50

CARRITO BAJO - COCHE DE 6 RUEDAS



Caja

Dimensiones	1030 x 420 x 100h mm
Peso neto	6,5 kg

€ 54,60

0645/SS

€ 76,40

2 EN 1, CARRITO Y TABURETE



Caja

Dimensiones carro	1020 x 410 x 150h mm
Dimensiones asiento	550 x 410 x 500h mm
Peso neto	9 kg

€ 59,60

0256-

GATOS HIDRÁULICOS EXTRA PLANOS



a partir de
€ 46,80

Capacidad máx.	Altura mín. - máx. elevable	Dimensiones	Art.	€	Promo
5 ton	33 ÷ 39 mm	45 x 95 mm	0256/05	€ 63,60	€ 46,80
10 ton	44 ÷ 55 mm	56 x 118 mm	0256/10	€ 108,00	€ 84,90
20 ton	52 ÷ 63 mm	76 x 138 mm	0256/20	€ 133,00	€ 107,00
30 ton	60 ÷ 72 mm	95 x 158 mm	0256/30	€ 146,00	€ 119,00
50 ton	66 ÷ 78 mm	118 x 186 mm	0256/50	€ 208,00	€ 157,00

0062-

GATO HIDRÁULICO

Gato que asegura una excelente estabilidad gracias a su reducidos dimensiones, fácil de usar y de transportar.



a partir de
€ 23,10

Capacidad	Altura mín.	Elevación	Regulación	Art.	€	Promo
2 ton	168 mm	100 mm	48 mm	0062/2	€ 28,90	€ 23,10
5 ton	207 mm	125 mm	70 mm	0062/5	€ 45,00	€ 35,60
10 ton	222 mm	145 mm	80 mm	0062/10	€ 60,50	€ 49,90
15 ton	227 mm	150 mm	80 mm	0062/15	€ 89,20	€ 71,70
20 ton	235 mm	150 mm	60 mm	0062/20	€ 102,00	€ 80,70
32 ton	285 mm	180 mm	-	0062/32	€ 195,00	€ 120,00
50 ton	295 mm	180 mm	-	0062/50	€ 336,00	€ 254,00

0010
€ 936,00
CARRO REGULABLE EN ALTURA

Elevación a pantógrafo con maneta escamoteable, plataforma con sistema de bloqueo mecánico y ruedas giratorias con freno.



Capacidad	500 kg
Dimensiones mesa	850 x 500 x 50 mm
Elevación	290 ÷ 880 mm
Peso neto	86 kg

€ 716,00
0075
€ 856,00
CARRO REGULABLE EN ALTURA

Elevación a pantógrafo con maneta escamoteable, plataforma con sistema de bloqueo mecánico y ruedas giratorias con freno.



Capacidad	300 kg
Dimensiones mesa	850 x 500 x 50 mm
Elevación	290 ÷ 880 mm
Peso neto	78 kg

€ 668,00
0467
€ 1110,00
CARRO REGULABLE EN ALTURA

Mediante accionamiento de doble tijeras, elevación a pantógrafo con maneta escamoteable, plataforma con sistema de bloqueo mecánico y ruedas giratorias con freno.



Capacidad	350 kg
Dimensiones mesa	910 x 500 x 53 mm
Elevación	370 ÷ 1300 mm
Peso neto	92 kg

€ 861,00
C650
€ 198,00
MESA RODANTE PORTAHERRAMIENTAS DE 3 PLATAFORMAS

Robusta y práctica para ensamblar, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias.



Dimensiones	800 x 450 x 800h mm
Espesor chapa	1.5 mm
Ruedas	ø 80 mm
Capacidad	100 kg
Peso neto	17 kg

€ 152,00
C750
€ 325,00
MESA RODANTE PORTAHERRAMIENTAS DE 3 PLATAFORMAS

Robusta y práctica para ensamblar, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias.



Dimensiones	940 x 600 x 870h mm
Espesor chapa	2,3 mm
Ruedas	ø 150 mm
Capacidad	200 kg
Peso neto	52 kg

€ 273,00
C065/2
€ 208,00
MESA RODANTE PORTAHERRAMIENTAS DE 2 PLATAFORMAS EN PP

Ligera, robusta y práctica para ensamblar, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias.



Dimensiones	1010 x 440 x 840h mm
Ruedas	ø 125 mm
Capacidad	250 kg
Temperatura de funcionamiento	-20°C a +50°C
Peso neto	15,5 kg

€ 164,00
C075/2
€ 273,00
MESA RODANTE PORTAHERRAMIENTAS DE 2 PLATAFORMAS EN PP

Ligera, robusta y práctica para ensamblar, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias.



Dimensiones	1170 x 652 x 840h mm
Ruedas	ø 125 mm
Capacidad	250 kg
Peso neto	22,5 kg

€ 216,00
C009
€ 439,00
CARRO CON PLATAFORMA DE MADERA

Fabricado en acero.



Dimensiones máximas	1000 x 800 x 810 h mm
Espesor chapa	2 mm
Espesor superficie	36 mm
Ruedas	ø 150 mm
Capacidad	150 kg
Peso neto	52 kg

€ 341,00

CX

CARRO CON PLATAFORMA EN PVC

Mango plegable, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias.



a partir de
€ 59,20

Ruedas	Capacidad	Dimensiones plataforma	Altura	Art.	€	Promo
Ø 100 mm	150 kg	700 x 450 mm	820 mm	C150	€77,40	€ 59,20
Ø 125 mm	300 kg	900 x 600 mm	890 mm	C300	€205,00	€ 160,00

C1101

€47,00

CARRETILLA CON RUEDAS MACIZAS

Para cajas, con empuñadura de seguridad, pintura epoxídica.



€ 33,90

Dimensiones de la rueda	Ø 200 x 40 mm
Diámetro del agujero	12 mm
Capacidad	80 kg
Dimensiones pala	350 x 180 mm
Peso neto	5,70 kg
Dimensiones	460 x 370 x 1000 h mm

C182

€208,00

CARRETILLA EN ALUMINIO CON RUEDAS NEUMÁTICAS

De aluminio.



€ 163,00

Ruedas neumáticas	Ø 260 x 85 mm
Capacidad	200 kg
Dimensiones pala	300 x 205 mm
Peso neto	6 kg

C183

€115,00

CARRETILLA SUBE ESCALERAS

Con empuñadura de seguridad, pintura epoxídica.



€ 82,90

Dimensiones de la rueda	Ø 155 x 42 mm
Diámetro del agujero	16 mm
Capacidad	200 kg
Dimensiones pala	310 x 220 mm
Peso neto	13,5 kg
Dimensiones	500 x 620 x 1180 h mm

C170P

€52,30

CARRETILLA PLEGABLE EN ALUMINIO

Carretilla plegable con apertura automática mediante un simple empujón en la rodapié. Bloqueo automático en posición abierta o cerrada. Estructura telescópica y puntera en aluminio.



€ 38,50

Alu

Aluminio

Dimensiones de la rueda	Ø 125 x 28 mm
Diámetro del agujero	6 mm
Capacidad	70 kg
Dimensiones pala	385 x 275 mm
Peso neto	3,00 kg
Dimensiones	385 x 410 x 985 h mm
Dimensiones máximas	385 x 55 x 635 h mm

C1102

€102,00

CARRETILLA CON RUEDAS BLANDAS

Para cajas, con empuñadura de seguridad, pintura epoxídica.



€ 65,00

Ruedas neumáticas	Ø 260 x 85 mm
Capacidad	200 kg
Dimensiones pala	450 x 215 mm
Peso neto	8,5 kg

C189

€104,00

CARRO MULTIFUNCIÓN

Para el transporte de madera, vasos, cajas y objetos varios. robusto, práctico y versátil.



€ 81,20

Ruedas neumáticas	Ø 260 x 85 mm
Capacidad	150 kg
Dimensiones pala	400 x 250 mm
Dimensiones pala móvil	340 x 390 mm
Peso neto	11,5 kg

C184

€105,00

CARRETILLA MULTIFUNCIÓN 2 EN 1

Puede utilizarse en dos posiciones para facilitar la manipulación de cargas pesadas y voluminosas.



€ 75,40

Ruedas neumáticas	Ø 260 x 83 mm
Ruedas direccionales	Ø 100 x 23 mm
Diámetro del agujero	20 mm - 10 mm
Capacidad	250 kg
Dimensiones pala	390 x 140 mm
Dimensiones pala móvil	325 x 335 mm
Dimensiones plataforma	380 x 850 mm
Peso neto	12 kg
Dimensiones	590 x 420 x 1117 h mm - 590 x 1117 x 1050 h mm

P019
€ 184,00
PLATAFORMA ANTIDESLIZANTE PLEGABLE

Fabricada en aluminio, profesional y fácil de utilizar, adecuada para una amplia gama de actividades en diferentes sectores.



Capacidad	150 kg
Dimensiones	1260x380x500 mm
Dimensiones plataforma	950x300 mm
Peso neto	7,5 kg

€ 146,00
0237-
POLIPASTO MANUAL DE PALANCA

a partir de € 162,00

Capacidad	Elevación	Peso neto	Art.	€	Promo
500 kg	1500 mm	5 kg	0237/05	€ 208,00	€ 162,00
1500 kg	1500 mm	10 kg	0237/15	€ 309,00	€ 244,00

SX
ELEVADOR MAGNÉTICO

Neodimio.


a partir de € 452,00

Capacidad máx.	Capacidad barras redondas	Diámetro mín.- máx. elevable	Art.	€	Promo
300 kg	100 kg	50 ÷ 300 mm	S0300	€ 636,00	€ 452,00
600 kg	200 kg	70 ÷ 400 mm	S0600	€ 995,00	€ 645,00
1000 kg	330 kg	75 ÷ 450 mm	S1000	€ 1500,00	€ 1010,00

0635/25
€ 15,70
SISTEMA DE ANCLAJE CON BANDA DE POLIESTER

EN 12195-2.


€ 9,70

Correa de 25 mm con tensor y 2 ganchos	4,00 + 0,30 m
Capacidad	250 kg

0056-
POLIPASTO MANUAL DE CADENA

a partir de € 121,00

Capacidad	Elevación	Peso neto	Art.	€	Promo
1000 kg	3000 mm	11 kg	0056/1	€ 172,00	€ 121,00
2000 kg	3000 mm	20 kg	0056/2	€ 256,00	€ 201,00

0600
€ 351,00
POLIPASTO ELÉCTRICO

Con cable de acero y final de carrera mecánico.


€ 271,00

Capacidad	200 / 400 kg	Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Longitud cable	18 m	Peso neto	16,7 kg
Velocidad	8 m / min		

06X
SISTEMA DE ANCLAJE CON BANDA DE POLIESTER

EN 12195-2.


a partir de € 22,10

Correa con tensor	Anchura correa	Capacidad	Art.	€	Promo
5,50 + 0,50 m	35 mm	1000 kg	0635	€ 32,30	€ 22,10
8,00 + 0,50 m	50 mm	2000 kg	0650	€ 45,00	€ 31,00
10,00 + 1,00 m	75 mm	3000 kg	0675	€ 226,00	€ 180,00

0791-
€ 15,70
CABRESTANTE MANUAL CON CABLE DE ACERO

Para arrastre y elevación.


a partir de € 274,00

Tiro máximo	Cable	Peso neto	Art.	€	Promo
800 kg	ø 8,3mm x 20m	11 kg	0791/08	€ 409,00	€ 274,00
1600 kg	ø 11mm x 20m	24 kg	0791/16	€ 553,00	€ 405,00
3200 kg	ø 16mm x 20m	50 kg	0791/32	€ 1080,00	€ 716,00

0066 €38,30

TENSOR DE CABLES CON DOBLE CRIC



€30,80

Tiro máximo	800 kg	Longitud máxima	2 m
Diámetro cable	ø 5 mm	Peso neto	2,7 kg

0070/C €50,30

CABRESTANTE MANUAL

Zincado.



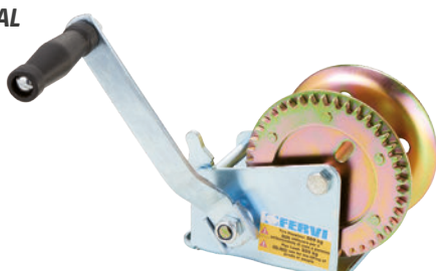
€41,00

Tiro máximo	500 kg	Diámetro mínimo bobina	40 mm
Anchura garganta	50 mm	Dimensiones cable	ø 4,5 mm x 10 m
Diámetro exterior bobina	133 mm	Dimensiones base	140 x 90 mm

0070 €38,70

CABRESTANTE MANUAL

Zincado.



€28,60

Tiro máximo	500 kg	Diámetro mínimo bobina	40 mm
Anchura garganta	50 mm	Dimensiones base	140 x 90 mm
Diámetro exterior bobina	133 mm		

0590 €81,20

CABRESTANTE MANUAL CON FRENO



€65,40

Tiro máximo	450 kg	Diámetro mínimo bobina	45 mm
Anchura garganta	49 mm	Dimensiones máximas sin palanca	170 x 150 x 125h mm
Diámetro exterior bobina	110 mm		

0068/S €3850,00

TRANSPALET CON BALANZA E IMPRESORA

No apto para transacciones comerciales, función tara, alimentación con baterías recargables, ruedas en poliuretano.



€2990,00

Capacidad	2000 kg	Precisión	±2 kg
Capacidad pesaje	2000 kg	Impresora	Si
Altura horquillas	88 ÷ 200 mm	Rueda delantera	Doble
Dimensiones horquillas	1150 x 568 mm	Peso neto	160 kg
Lectura	1 kg		

0068L €2570,00

TRANSPALET CON BALANZA

Transpalet con balanza.



€1720,00

Capacidad	2000 kg	Lectura	0,5 kg
Capacidad pesaje	2000 kg	Precisión	±0,05% kg
Altura horquillas	85 ÷ 175 mm	Rueda delantera	Doble
Dimensiones horquillas	1150 x 570 mm	Peso neto	125 kg

0028R €753,00

TRANSPALET MANUAL BAJADA

Con ruedas de poliuretano.



€567,00

Capacidad	2500 kg	Espesor armazón	3 mm
Altura horquillas	63 ÷ 165 mm	Rueda delantera	Doble
Dimensiones horquillas	1150 x 540 mm	Peso neto	68,5 kg

0028 €655,00

TRANSPALET MANUAL

Con ruedas de poliuretano.



€521,00

Capacidad	2500 kg	Espesor armazón	3 mm
Altura horquillas	85 ÷ 200 mm	Rueda delantera	Doble
Dimensiones horquillas	1150 x 540 mm	Peso neto	71,5 kg

0028-XL
**TRANSPALET MANUAL
HORQUILLA LARGA**


a partir de
€ 600,00

Capacidad	Altura horquillas	Dimensiones horquillas	Espesor armazón	Rueda delantera	Peso neto	Art.	€	Promo
2000 kg	85 ÷ 200 mm	1500 x 540 mm	3 mm	Doble	86 kg	0028/1500	€ 865,00	€ 600,00
2000 kg	85 ÷ 200 mm	1800 x 540 mm	3 mm	Doble	96 kg	0028/1800	€ 887,00	€ 610,00
2000 kg	85 ÷ 200 mm	2000 x 540 mm	3 mm	Doble	102 kg	0028/2000	€ 911,00	€ 661,00

0064
€ 757,00
TRANSPALET MANUAL

Con ruedas de poliuretano.


€ 590,00

Capacidad	2500 kg	Espesor armazón	3 mm
Altura horquillas	85 ÷ 200 mm	Rueda delantera	Única
Dimensiones horquillas	900 x 540 mm	Peso neto	68,5 kg

S2/800
€ 1310,00
**TRANSPALET DE
LEVANTAMIENTO**

A tijera.


€ 1030,00

Capacidad	1000 kg	Banda de rodaje	Poliuretano
Altura horquillas	85 ÷ 800 mm	Rueda delantera	Única
Dimensiones horquillas	1170 x 540 mm	Peso neto	117 kg

0782
€ 1240,00
**APILADOR CON PLATAFORMA Y
FORCAS**

Capacidad	400 kg
Altura horquillas	85 ÷ 1500 mm
Dimensiones horquillas	545 x 650 mm
Plataforma	576 x 650 mm
Ruedas direccionales	Ø 127 x 40 mm
Ruedas fijas	Ø 75 x 40 mm
Banda de rodaje	Poliuretano
Dimensiones	1100 x 600 x 1725h mm
Peso neto	95 kg


€ 969,00
0143A
€ 2100,00
APILADOR MANUAL

Con freno y pedal de elevación.

Capacidad	1000 kg
Altura horquillas	90 ÷ 1600 mm
Dimensiones horquillas	1150 x 550 mm
Sección de horquilla	160 x 55 mm
Altura montante	2100 mm
Banda de rodaje	Poliuretano
Rueda delantera	Doble
Dimensiones	1690x910x2100 h mm
Peso neto	250 kg


€ 1620,00
0143/25
€ 2320,00
APILADOR MANUAL

Con doble mástil telescópico, freno y pedal de elevación.

Capacidad	1000 / 800 kg
Altura horquillas	75 ÷ 1600 ÷ 2500 mm
Dimensiones horquillas	1150 x 550 mm
Sección de horquilla	160 x 55 mm
Altura montante	1840 mm
Banda de rodaje	Poliuretano
Rueda delantera	Doble
Dimensiones	1670 x 920 x 1840h mm
Peso neto	310 kg


€ 1830,00
0690/12P
€ 166,00
**JUEGO DE LLAVES COMBINADAS
CON CABEZA INCLINABLE A
CARRACA**

 12 Pcs Colgante Cr-V Cromado 3113
Medidas 8-9-10-11-12-13-14 -15-16-17 -18-19 mm

€ 109,00

0700/07P

€ 72,80

JUEGO DE LLAVES COMBINADAS A CARRACA



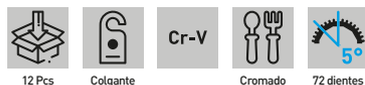
Medidas 8 - 10 - 11 - 13 - 15 - 17 - 19 mm

€ 56,40

0700/12P

€ 131,00

JUEGO DE LLAVES COMBINADAS A CARRACA



Medidas 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm

€ 105,00

0544

€ 145,00

JUEGO DE LLAVES COMBINADAS



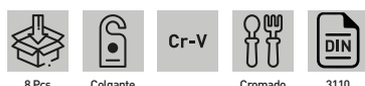
Medidas 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-30-32 mm

€ 117,00

0200

€ 33,50

JUEGO DE LLAVES DE DOS BOCAS CROMADAS LUSTRADAS A ESPEJO



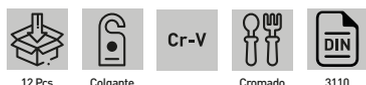
Medidas 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm

€ 23,50

0201

€ 77,50

JUEGO DE LLAVES DE DOS BOCAS CROMADAS LUSTRADAS A ESPEJO



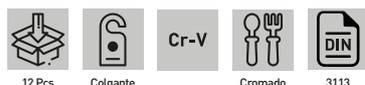
Medidas 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 25x28 - 30x32 mm

€ 43,40

0199

€ 55,20

JUEGO DE LLAVES COMBINADAS CROMADAS Y LUSTRADAS A ESPEJO



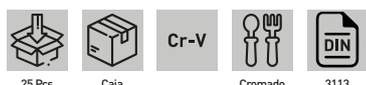
Medidas 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 mm

€ 36,50

0208

€ 132,00

JUEGO DE LLAVES COMBINADAS CROMADAS Y LUSTRADAS A ESPEJO



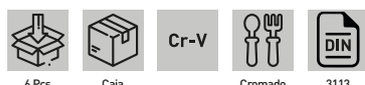
Medidas 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-30-32 mm

€ 97,80

0204

€ 169,00

JUEGO DE LLAVES COMBINADAS CROMADAS Y LUSTRADAS A ESPEJO



Medidas 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50 mm

€ 131,00

0199P
€ 65,30
JUEGO DE LLAVES COMBINADAS CROMADAS Y LUSTRADAS A ESPEJO

Pulgadas.

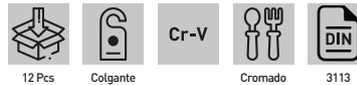

€ 53,60
Medida 1/4" - 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1"

0221
€ 17,50
JUEGO DE LLAVES DE DOS BOCAS

€ 14,00
Medidas 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm

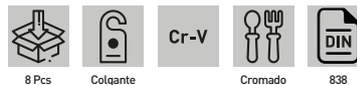
0222
€ 42,40
JUEGO DE LLAVES DE DOS BOCAS

€ 30,10
Medidas 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 25x28 - 30x32 mm

0073
€ 19,00
JUEGO DE LLAVES COMBINADAS

€ 15,50
Medidas 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 mm

0223
€ 75,20
JUEGO DE LLAVES COMBINADAS

€ 62,10
Medidas 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-30-32 mm

0477
€ 29,50
JUEGO DE LLAVES DE ESTRELLA ACODADAS A DOS BOCAS

€ 24,90
Medidas 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm

0476
€ 67,60
JUEGO DE LLAVES DE ESTRELLA ACODADAS DE DOS BOCAS

€ 55,90
Medidas 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 25x28 - 30x32 mm

0196
€ 27,70
JUEGO DE LLAVES COMBINADAS CORTAS CROMADAS Y LUSTRADAS A ESPEJO

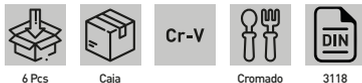
€ 22,30
Medidas 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm

0541S

€ 30,80

JUEGO DE LLAVES ABIERTAS DE DOS BOCAS

6 caras de 8mm a 14mm, 12 caras de 17mm a 22mm.



€ 25,50

Medidas 140 - 8x10 mm, 150 - 9x11 mm, 175 - 11x13 mm, 175 - 12x14 mm, 210 - 17x19 mm, 220 - 19x22 mm

0714

€ 125,00

JUEGO LLAVES DE GANCHO



€ 96,50

Juego 35 ÷ 120
Medidas 35÷60 60÷90 90÷120

0393/A

€ 108,00

JUEGO DE LLAVES DE PIPA DOBLES HEXAGONALES-POLIGONALES



€ 80,00

Medidas 6-7-8-10-11-12-13-14-17-19

0442

€ 93,10

JUEGO DE LLAVES DE TUBO EXAGONALES

Lustradas a espejo con cuerpo hexagonal.



€ 79,10

Medidas 105 - 6x7 mm, 110 - 8x9 mm, 120 - 10x11 mm, 140 - 12x13 mm, 145 - 14x15 mm, 155 - 16x17 mm, 165 - 18x19 mm, 170 - 20x22 mm

0540S

€ 19,40

JUEGO DE LLAVES DE TUBO EXAGONALES

Modelo ligero, con bandeador escalonado.



€ 16,30

Medidas 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 mm

0771

€ 9,90

LLAVE MULTIUSOS DE 4 VÍAS

Llave multifunción para mantenimiento eléctrico, fontanería, ventilación y gas.



€ 7,50

0767

€ 19,90

LLAVE MULTIUSOS DE 8 VÍAS

Llave multifunción para mantenimiento eléctrico, fontanería, ventilación y gas.



€ 15,00

0558/GE

€ 14,60

JUEGO DE LLAVES ACODADAS

Con boca de destornillador ph o recta, con mango multiuso que puede ser utilizado como un mango a t y una extensión de teclas.



Medidas 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
Destornillador PH0 (3mm) - PH1 (4mm)
cruz PH2 (5mm)
Destornillador boca recta 6mm

€ 11,70

0215X
JUGO DE LLAVES ACODADAS LARGAS A PUNTA DE BOLA

 a partir de
€ 9,70

Medida	Art.	€	Promo
1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	0215	€12,50	€ 9,50
1/16" - 5/64" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4" - 5/16" - 3/8"	0215P	€12,50	€ 9,50

0545/EF
JUGO DE LLAVES HEXÁGONO COLOREADAS A PUNTA DE BOLA
€ 34,40

€ 27,40

Medidas
1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

0558/EM
€ 18,40
JUGO DE LLAVES ACODADAS CON PUNTA DE DIAMANTE

La punta de diamante permite un agarre perfecto, evitando desbocar la cabeza del tornillo. Este tipo de llave también es muy efectivo con los tornillos desbocados


€ 14,90

Medidas
1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm

0558/EP
€ 18,40
JUGO DE LLAVES ACODADAS CON PUNTA DE DIAMANTE

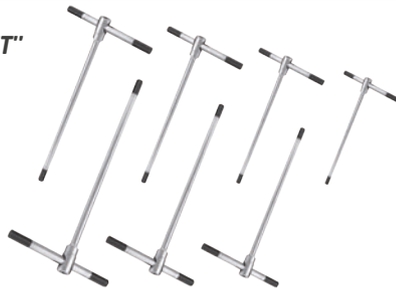
El punto de diamante permite un agujero perfecto, evitando volver a la cabeza del tornillo. Este tipo de consejo también es muy efectivo con los tornillos ya arrendados.


€ 14,50

Medidas
5/64" - 3/32" - 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4"

0400
€ 69,80
JUGO DE LLAVES DE 6 CARAS MACHO EN "T"

Con mango corredizo, para usar en situaciones difíciles y condiciones severas.


€ 59,20

Medidas
2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

0190
€ 78,30
JUGO DE LLAVES DE 6 CARAS MACHO EN T SPEEDY

Juego de llaves de 6 caras macho en t "speedy".


€ 60,60

Medidas
2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

0220
€ 14,70
JUGO DE LLAVES ACODADAS TORX LARGAS

Con agujero de guía.


€ 10,30

Medidas
T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50

0220/C
€ 9,00
JUGO DE LLAVES ACODADAS TORX CORTAS

Con agujero de guía.


€ 6,90

Medidas
T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50

0545/TF

€ 37,10

JUEGO DE LLAVES TORX COLOREADAS



Medidas T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50

€ 30,10

0558/TX

€ 18,40

JUEGO DE LLAVES ACODADAS TORX CON PUNTA DE DIAMANTE

La punta de diamante permite un agarre perfecto, evitando desbocar la cabeza del tornillo. Este tipo de llave también es muy efectivo con los tornillos desbocados



Medidas T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40

€ 14,90

0405

€ 70,80

JUEGO DE LLAVES TORX MACHOS EN "T"

Con mango corredizo, para usar en situaciones difíciles y condiciones severas.



Medidas T8-T9-T10-T15-T20-T25-T30

€ 56,60

0190T

€ 74,60

JUEGO DE LLAVES DE 6 TORX EN T "SPEEDY"

Las llaves torx de aluminio cepillado y acero Cr-V de alta resistencia son ideales para tornillos torx empotrados. Mango giratorio práctico "Speedy" para un agarre más firme y una mayor facilidad y rapidez de uso. Medidas de T10 a T40 mm.



Medidas T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40

€ 58,60

0352-

LLAVE DE CORREA PARA FILTROS DE ACEITE



a partir de € 17,20

Diámetro máximo del filtro	Banda	Art.	€	Promo
180 mm	610 mm	0352/01	€ 21,00	€ 16,90
220 mm	800 mm	0352/02	€ 22,80	€ 17,90

0077

€ 6,40

LLAVE DE FILTRO DE CADENA



€ 4,79

Diámetro máximo del filtro 110 mm Banda 380 mm

0809-

LLAVE DINAMOMÉTRICA DIGITAL PARA VERIFICAR EL PAR DE APRIETE

Permite apriete en sentido horario y antihorario y diagnósticos luminosos y sonoros del estado de la pareja.



a partir de € 93,10

ESCALAS DE MEDICIÓN:	Conexión cuadro	Longitud	Art.	€	Promo
Nm / kgf-cm / lbf-ft / lbf-in	1/4"	200 mm	0809/030	€ 111,00	€ 91,40
Nm / kgf-m / lbf-ft / lbf-in	3/8"	230 mm	0809/080	€ 119,00	€ 97,90
Nm / kgf-m / lbf-ft / lbf-in	1/2"	275 mm	0809/100	€ 125,00	€ 103,00

0806/020

€ 114,00

ATTORNILLADOR DINAMOMETRICO CON INDICADOR DIGITAL

Iso 6789-2017, permite apretar en sentido horario y antihorario, de sonido y vibración diagnóstico del estado de par alcanzado preestablecido.



€ 94,00

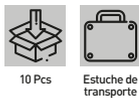
ESCALAS DE MEDICIÓN:	Nm / lbf-t / lbf-in	Auto apagado	5 min.
Capacidad	0 ÷ 20 Nm	Longitud	175 mm
Lectura	0,01 Nm	Batería	2 x 1,5 V AAA
Precisión	±2%	Temperatura de funcionamiento	0 °C - 40 °C
Modalidad operativa	Peak / Track	Temperatura almacenamiento	-5 °C - 45 °C

0268A
€ 102,00
MEDIDOR ELECTRÓNICO DIGITAL DE PAR DE APRIETE

Herramienta de monitorización de torsión. Aplicado a una llave de trinquete, se puede utilizar como llave dinamométrica. Retroiluminación y desactivación automática.


€ 79,20

Modalidad operativa	Picco/traccia	Precisión	±2%
ESCALAS DE MEDICIÓN:	Nm/kgm/kgcm/lbft/lbin	Dimensiones	75 x 44mm
Capacidad	40 ÷ 200 Nm	Batería	1 x 3 V CR2032
Lectura	0,1 Nm	Temperatura de funcionamiento	-10°C-60 °C (14°F-139.9 °F)
Memorias	50	Temperatura almacenamiento	-20°C -70°C [-4 °F-157.9°F]

0779/S210
€ 339,00
LLAVE DINAMOMETRICA JUEGO

€ 256,00

Llaves	13-14-15-17-19-22-24-27-30 mm	Capacidad	40 ÷ 210 Nm
Conexión llaves	14 x 18 mm	Precisión	±3%
Cabezal reversible	1/2"	Lectura	1,0 Nm

0778-
LLAVE DINAMOMETRICA

Con ventana de lectura.


a partir de € 67,90

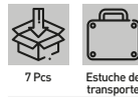
Conexión	Capacidad	Lectura	Precisión	Art.	€	Promo
1/4"	2 ÷ 25 Nm	0,2 Nm	±3%	0778/025	€ 90,00	€ 67,90
3/8"	10 ÷ 50 Nm	0,5 Nm	±3%	0778/050	€ 95,00	€ 71,70
3/8"	20 ÷ 100 Nm	0,5 Nm	±3%	0778/100	€ 105,00	€ 79,30
1/2"	40 ÷ 210 Nm	1,0 Nm	±3%	0778/210	€ 145,00	€ 109,00
1/2"	60 ÷ 300 Nm	1,0 Nm	±3%	0778/300	€ 155,00	€ 117,00

0803-
LLAVES DINAMOMETRICAS

ISO 6789-2017.


a partir de € 99,90

Conexión	Capacidad	Longitud	Art.	€	Promo
3/8"	20 - 110 Nm	380 mm	0803/110	€ 145,00	€ 98,00
1/2"	40 - 210 Nm	535 mm	0803/210	€ 200,00	€ 137,00
3/4"	140 - 700 Nm	1085 mm	0803/700	€ 677,00	€ 520,00

0779/S120
€ 259,00
LLAVE DINAMOMETRICA JUEGO

€ 196,00

Llaves	17-22-24-26-27-30 mm	Capacidad	20 ÷ 120 Nm
Conexión llaves	14 x 18 mm	Precisión	±3%
Cabezal reversible	3/8"	Lectura	1,0 Nm

0779-
LLAVE DINAMOMETRICA

a partir de € 56,60

Conexión	Capacidad	Lectura	Precisión	Art.	€	Promo
1/4"	5 ÷ 25 Nm	0,2 Nm	±3%	0779/025	€ 75,00	€ 56,60
3/8"	10 ÷ 50 Nm	0,5 Nm	±3%	0779/050	€ 85,00	€ 64,20
1/2"	20 ÷ 100 Nm	1,0 Nm	±3%	0779/100	€ 95,00	€ 71,70
1/2"	40 ÷ 210 Nm	1,0 Nm	±3%	0779/210	€ 125,00	€ 94,40
1/2"	60 ÷ 300 Nm	2,5 Nm	±3%	0779/300	€ 130,00	€ 98,10

0774-
LLAVE DINAMOMETRICA

a partir de € 30,20

Capacidad	Lectura	Conexión	Longitud	Art.	€	Promo
19 ÷ 110 Nm	0,5 Nm	3/8"	370 mm	0774/110	€ 40,00	€ 30,20
28 ÷ 210 Nm	0,5 Nm	1/2" / 3/8"	470 mm	0774/210	€ 55,00	€ 41,50

0803/S210
€ 333,00
LLAVE DINAMOMETRICA JUEGO DE 11 PZ

ISO 6789-2017.


€ 239,00

Conexión llaves	14 x 18 mm	Precisión	±4%
Cabezal reversible	1/2"	Lectura	1 Nm
Capacidad	40 ÷ 210 Nm	Llaves	13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 mm

0803/S080 € 226,00

LLAVE DINAMOMETRICA JUEGO DE 8 PZ

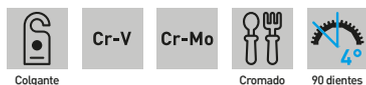
ISO 6789-2017.



€ 186,00

Conexión llaves	14x 18 mm	Precisión	±4%
Cabezal reversible	3/8"	Llaves	17-22-24-26-27-30 mm
Capacidad	15 ÷ 80 Nm	Lectura	0,5 Nm

G090-
CARRACA ERGONOMICA



a partir de € 18,20

Longitud	Conexión cuadro	Art.	€	Promo
145 mm	1/4"	G090/1/4	€ 22,60	€ 17,90
195 mm	3/8"	G090/3/8	€ 27,40	€ 22,70
265 mm	1/2"	G090/1/2	€ 31,30	€ 26,30

0360 € 81,60

MULTIPLICADOR DE PAR

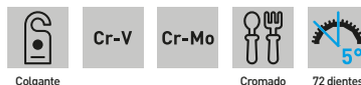
De ahorro de llave de rueda, con maleta de plastico.



Llaves de vaso de 1"	32 - 33 mm
Proporción	1 : 56
Fuerza máxima	3000 Nm
Fuerza de trabajo	1000 Nm
Peso neto	7 kg

€ 69,90

CN450NX
CARRACA ERGONOMICA



a partir de € 20,90

Longitud	Conexión cuadro	Art.	€	Promo
150 mm	1/4"	CN450N1/4A	€ 27,30	€ 20,50
205 mm	3/8"	CN450N3/8A	€ 31,60	€ 22,50
250 mm	1/2"	CN450N1/2A	€ 32,70	€ 24,90

0195 € 48,90

JUEGO DE LLAVES DE VASO PERFIL TORX

Adecuados para tornillos torx.



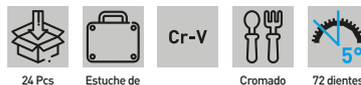
€ 40,30

Medidas en torx: 1/4": E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11 3/8": E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20 1/2": E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - E22 - E24

0589 € 75,10

JUEGO DE LLAVES DE VASOS MULTI PERFIL REBAJADO

Compuesto de 11 vasos multi perfil con agujero pasante en acero CR-V, 1 llave de carraca reversible perfil bajo agujero pasante y accesorios. adecuado para métrico, pulgadas, torx, XZN, barra roscada y prisioneros. permite trabajar en espacios reducidos.



€ 64,30

Casquillos	4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm	Adaptador	1/4"
Carraca reversible	1 Pcs	Adaptador insertos	1 Pcs
Prolongación	50 mm	Insertos	PH: 1 - 2 - 3 (S2) Torx: T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 (S2)

0624 € 70,70

JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 1/4"



Llaves de vaso de 1/4"	4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
Llaves de vaso con insertos	1/4": T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40 - H3 - H4 - H5 - H6 - H7 - H8 - SL4 - SL5.5 - SL7 - PH1 - PH2 - PH3 - PZ1 - PZ2 - PZ3
Carraca reversible	1/4"
Alargadera flexible	1/4" - 150 mm
Prolongaciones de 1/4"	50 - 100 mm
Mango per llaves de vaso	1/4"
Articulacion universal	1/4"
Mango corredizo	1/4"
Llaves hexagonales	1,27 - 1,5 - 2 - 2.5 mm

€ 59,70

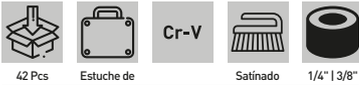
S520 € 43,10

JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 6 CARAS DE 1/4"

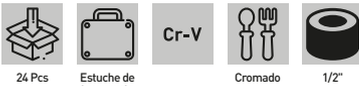


Llaves de vaso de 1/4"	5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 13/32", 7/16", 15/32", 1/2", 9/16"
Articulacion universal	1/4"
Prolongaciones de 1/4"	2", 4", 6"
Mango corredizo	1/4"
Mango per llaves de vaso	1/4"
Carraca reversible	1/4"

€ 34,40

0679
€ 80,90
JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 3/8" Y 1/4"


42 Pcs	Estuche de	Cr-V	Satinado	1/4" 3/8"
Llaves de vaso de 3/8"		9-10-11-12-13-14-15-17-19 mm		
Medida de llaves de vaso para bujías		3/8" : 16 - 21 mm		
Prolongaciones de 3/8"		75 - 150 mm		
Articulación universal		3/8"		
Amplificador		F. 1/2" - M. 3/8"		
Carraca reversible		3/8"		
Llaves de vaso de 1/4"		4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm		
Mango per llaves de vaso		1/4"		
Amplificador		F. 3/8" - M. 1/4"		
Llave de vaso porta insertos		1/4"		
Insertos		PH1 - PH2 - PH3 - H3 - H4 - H5 - H6 - H7 - SL4 - SL5,5 - SL7		


€ 57,40
0620
€ 125,00
JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 1/2"


24 Pcs	Estuche de transporte	Cr-V	Cromado	1/2"
Llaves de vaso de 1/2"		10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm		
Medida de llaves de vaso para bujías		1/2" : 21 mm		
Prolongaciones de 1/2"		125 - 250 mm		
Articulación universal		1/2"		
Mango corredizo		1/2"		
Carraca reversible		1/2"		


€ 81,50
S108
€ 188,00
JUEGO DE LLAVES DE VASO

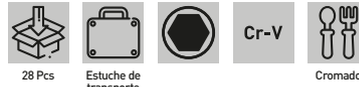
€ 159,00

S179
€ 322,00
JUEGO DE LLAVES DE VASO

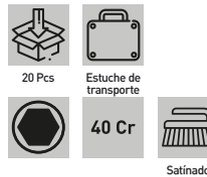
€ 272,00

P. 090

Promoción válida del 01/09/2025 al 31/12/2025 - Los precios no incluyen iva vigente.

S328
€ 141,00
JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 1/2"


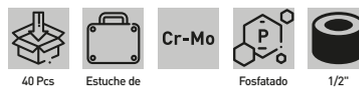
28 Pcs	Estuche de transporte	Cr-V	Cromado
Llaves de vaso de 1/2"		8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm	
Medida de llaves de vaso para bujías		1/2" : 16 - 21 mm	
Prolongaciones de 1/2"		75 - 150 - 250 mm	
Articulación universal		1/2"	
Amplificador		F. 3/8" - M. 1/2"	
Carraca reversible		1/2"	


€ 115,00
0181
€ 167,00
JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 3/4"


20 Pcs	Estuche de transporte	40 Cr	Satinado
Medidas		19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 30 - 32 - 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 48 - 50 mm	
Carraca reversible		3/4"	
Mango corredizo		3/4"	
Alargaderas		3/4" : 100 - 200 mm	


€ 131,00
0618
€ 208,00
JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 1/2" Y 1/4"

€ 159,00

I340
€ 247,00
JUEGO DE LLAVES DE VASOS DE IMPACTO, SERIE NORMAL Y LARGAS


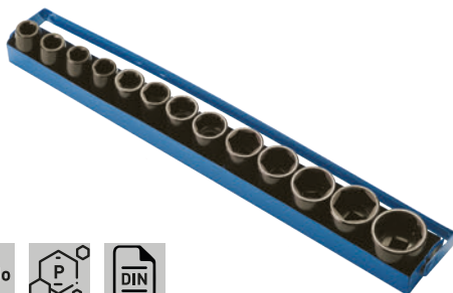
40 Pcs	Estuche de transporte	Cr-Mo	Fosfatado	1/2"
Llaves de vaso de 1/2"		9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 30 mm		
Llaves de vaso largas de 1/2"		9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 30 mm		
Articulación universal		1/2"		
Prolongaciones de 1/2"		125 mm		


€ 208,00

SI4E3N013

€ 62,30

SET LLAVES DE VASO DE IMPACTO,
SERIE NORMAL



Casquillos 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17,
19, 21, 22, 24, 27, 30 mm

€ 44,50

SI413M006

€ 54,40

SET LLAVES DE VASO DE IMPACTO
DE 6 CARAS MACHO



Casquillos 8, 10, 12, 14, 17, 19 mm
Longitud 60 mm

€ 42,80

0341

€ 38,70

JUEGO DE LLAVES
DE VASO HEXAGONALES
REVESTIDAS DE PLASTICO



Medidas 17 - 19 - 21 mm
Longitud 87 mm

€ 30,70

I306

€ 74,00

JUEGO DE LLAVES DE VASO DE
IMPACTO LARGAS



Medidas 17 - 19 - 21 mm
Longitud 150 mm

€ 62,70

I217

€ 326,00

SET LLAVES DE VASO DE IMPACTO,
SERIE NORMAL



Medidas 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 33 - 34 - 35
- 36 - 38 - 40 - 41 - 46 - 50 - 55 mm

€ 273,00

SI4E1N008

€ 170,00

SET LLAVES DE VASO DE IMPACTO,
SERIE NORMAL



Casquillos 24, 27, 30, 32, 33, 36, 38, 41 mm

€ 137,00

E191-

EXTRACTOR DE 3 BRAZOS



a partir de
€ 51,80

Dimensiones	Art.	€	Promo
Max Ø 120 mm - h 101 mm	E191/120	€ 60,50	€ 51,20
Max Ø 200 mm - h 150 mm	E191/200	€ 113,00	€ 90,40

E190-

EXTRACTOR DE 2 BRAZOS



a partir de
€ 26,20

Dimensiones	Art.	€	Promo
Max Ø 80 mm - h 100 mm	E190/080	€ 31,50	€ 25,70
Max Ø 130 mm - h 100 mm	E190/130	€ 41,20	€ 29,50
Max Ø 160 mm - h 150 mm	E190/160	€ 50,60	€ 37,00
Max Ø 200 mm - h 150 mm	E190/200	€ 54,60	€ 40,30

CBF1/10P
€ 74,80
JUEGO DE LLAVES DE VASO FLEXIBLE CON MANGO DE PLASTICO

Ansi, bicomponente.



Medidas 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm

€ 63,00
CB02/07P
€ 55,40
JUEGO DE LLAVES DE VASO CON MANGO DE PLASTICO

Ansi, bicomponente con agujero profundo.



Medidas 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 mm

€ 46,90
D880/006
€ 25,10
JUEGO DE DESTORNILLADORES CON TIP DE DIAMANTE

Con hoja negra y mango tricompente hecho de resina TPR altamente elástica y material de polipropileno resistente al aceite. La punta de diamante permite un agarre perfecto, evitando desbocar la cabeza del tornillo. Este tipo de llave también es muy efectivo con los tornillos desbocados.


 Medidas corte (-) 4 x 100 mm, (-) 5 x 125 mm, (-) 6 x 150 mm
 Cruz (+) PH 1 x 75 mm, (+) PH 2 x 100 mm, (+) PH 3 x 150 mm

€ 19,50
C880/006
€ 17,00
JUEGO DE DESTORNILLADORES RECTOS + PH

Punta magnética fosfatada en negro y mango en resina TPR elastica y polipropileno resistente a los aceites.


 Medidas corte (-) 4 x 100 mm, (-) 5 x 125 mm, (-) 6 x 150 mm
 Cruz (+) PH 1 x 75 mm, (+) PH 2 x 100 mm, (+) PH 3 x 150 mm

€ 14,40
C881/006
€ 11,00
JUEGO DE DESTORNILLADORES TORX

Punta magnética fosfatada en negro y mango en resina TPR elastica y polipropileno resistente a los aceites.



Medidas en torx T10x75mm, T15x100mm, T20x100mm, T25x125mm, T27x125mm, T30x150mm

€ 8,40
0634
€ 12,50
JUEGO DE DESTORNILLADORES

 Medidas corte (-) 4x0,8x75 mm, (-) 5,5x1,0x100 mm, (-) 6,5x1,2x150 mm
 Cruz (+) PH 0x3x75 mm, (+) PH 1x5x100 mm, (+) PH 2x6x125 mm

€ 9,80
0880/307
€ 20,40
JUEGO DE DESTORNILLADORES

 Corte (-) 3,0x0,5x75 mm, (-) 4,0x0,8x100 mm, (-) 5,5x1,0x125 mm, (-) 6,5x1,2x150 mm, (-) 8,0x1,2x150 mm
 Cruz (+) PH 1x80 mm, (+) PH 2x100 mm

€ 13,70
C180/006
€ 22,80
JUEGO DE DESTORNILLADORES AISLADOS

1000V IEC 60900, punta magnética fosfatada en negro y mango bi-color en polipropileno resistente a los aceites.


 Medidas corte (-) 0,6 x 3 x 100 mm, (-) 0,8 x 4 x 100 mm, (-) 1 x 5,5 x 125 mm
 Cruz (+) PH 0 x 3 x 60 mm, (+) PH 1 x 4,5 x 80 mm, (+) PH 2 x 6 x 100 mm

€ 19,10

P880/06S

€ 15,60

SERIE DE DESTORNILLADORES DE PRECISIÓN

Con punta magnética bruñida, mango en material de dos componentes con extremo libre para girar para un agarre perfecto.



Corte 1.2 x 50 mm, 2.0 x 50 mm, 3.0 x 50 mm
Cruz PH 00 x 50 mm, PH 0 x 50 mm, PH 1 x 50 mm

€ 12,20

0888

€ 22,70

CABEZAL ANGULAR A 90°, PARA PUNTAS DESTORNILLADOR

Destornillador.



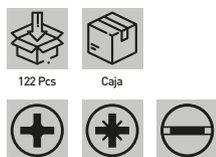
€ 17,50

0358

€ 32,30

JUEGO DE PUNTAS ATORNILLADOR INTERCAMBIABLES, LLAVES DE VASOS Y DESTORNILLADOR

€ 25,10



PI063

€ 27,10

KIT DE HERRAMIENTAS DE REPARACIÓN MULTIFUNCIÓN

Kit de 62 piezas con mango giratorio magnético para reparar con precisión tus herramientas, smartphones, relojes y electrodomésticos. La bandeja magnética y la función click-clack permiten mantener las brocas organizadas sin perderlas.



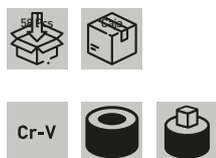
€ 20,90

0277

€ 33,30

JUEGO DE LLAVES DE VASO Y PUNTAS HEX

Con porta insertos y carraca reversible.



€ 24,90

0732

€ 11,00

JUEGO DE PUNTAS HEXAGONALES

Compuesto de 30 bits, 1 adaptador de bits y 1 soporte de bits.



Porta insertos magnético	1
Corte	3 - 4 - 5,5 - 7 mm
Llave	3 - 4 - 5 - 6
Phillips	PH1 - PH2 - PH3 - PH4
Pozidriv	PZ1 - PZ2 - PZ3 - PZ4
Torx	T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T35 - T40
Torx con orificio	T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T35 - T40

€ 8,50

0402

€ 18,20

JUEGO DE LLAVES DE VASO Y PUNTAS HEX

€ 15,50



Conexión	1/4"	Broca cuadrada	S0 - S1 - S2 - S3
Corte	3-4-5-5,5-6-7 mm	Torx	T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40
Phillips	2x0 - 2x1 - 2x2 - 2x3	Hexagonales	2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 mm
Pozidriv	2x0 - 2x1 - 2x2 - 2x3		

0403

€ 17,50

JUEGO DE LLAVES DE VASO Y PUNTAS HEX

Llaves de vaso con 6 llaves de vaso, 18 puntas, 1 adaptador para llaves de vaso y 1 destornillador a carraca.



Porta insertos con carraca	1	Casquillos	5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
Porta insertos magnético	1	Corte	3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
Adaptador	25 mm	Phillips	0 - 1 - 2 - 3
		Pozidriv	0 - 1 - 2 - 3
		Broca cuadrada	S0 - S1 - S2 - S3

€ 14,00

0404

€ 15,40

JUEGO DE LLAVES DE VASO Y PUNTAS HEX



Adaptador	25 mm	Corte	3-4-5-5,5-6-7 mm
Porta insertos magnético	1	Phillips	0 - 1 - 2 - 3
Prolongación para casquillos	1	Pozidriv	0 - 1 - 2 - 3
Casquillos	5-6-7-8-9-10-11-12 mm	Broca cuadrada	S0 - S1 - S2 - S3
		Torx	T10-T15-T20-T25-T30-T40

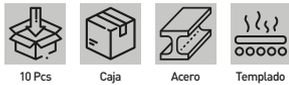
€ 12,00

S018
€ 90,80
MALETA CON REMACHADORA TUBULAR Y DE TUERCAS MANUALES


Remaches	50 x ø2,4 mm - 50 x ø3,2 mm 50 x ø4,0 mm - 50 x ø4,8 mm
Tuercas remachables	50 x M3 - 50 x M4 - 25 x M5 25 x M6 - 20 x M8
Descripción	330 x 170 x 150 mm

€ 77,00
0469
€ 55,40
REMACHADORA PARA TUERCAS REMACHABLES

Con 4 varillas roscadas y 4 cabezas.



Tuercas remachables	M3 - M4 - M5 - M6
Longitud	200 mm

€ 45,70
0020
€ 16,60
JUEGO DE ALICATES PARA ELECTRONICA


Longitud	110 ÷ 125 mm
----------	--------------

€ 14,20
0847
€ 74,30
ALICATE A CARRACA

Con gatillo de bloqueo.



Terminales	0,25 ÷ 6 mm ² AWG 23-10
Longitud	175 mm
Espesor	12 mm

€ 59,70
P. 094
0455
€ 100,00
REMACHADORA A DOS MANOS PARA TUERCAS REMACHABLES

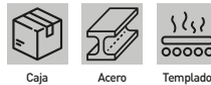
Palancas largas para trabajar sin esfuerzo, con 7 boquillas.


€ 84,10

Tuercas remachables	M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
Longitud	400 mm

0453
€ 44,80
REMACHADORA PROFESIONAL A DOS MANOS

Palancas largas para trabajar sin esfuerzo, incluso con remaches de 6,4 mm. Depósito de plástico para recuperar los clavos cizallados.


€ 35,20

Remaches	Ø 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,0 - 6,4 mm
Longitud	400 mm

0841
€ 22,80
ALICATES A CARRACA

Con gatillo de bloqueo.



Para terminales preaislados	Ø 0,8 ÷ 3,5 mm / 0,25 ÷ 6 mm ² AWG 22-10
Longitud	230 mm
Espesor	12 mm

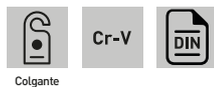
€ 19,40
0603
€ 102,00
JUEGO DE ALICANTES PARA ABRAZADERAS DE COCHE

€ 87,40

0831-

ALICATE PICO DE LORO

7 posiciones.

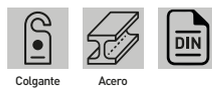


a partir de
€ 5,70

Longitud	Art.	€	Promo
175 mm	0831/175	€ 8,10	€ 5,60
250 mm	0831/250	€ 9,60	€ 6,20
300 mm	0831/300	€ 11,00	€ 9,80

0834-

TENAZA RUSA

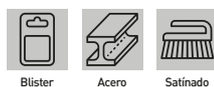


a partir de
€ 3,55

Longitud	Art.	€	Promo
220 mm	0834	€ 5,80	€ 3,79
200 mm	0834/200	€ 4,89	€ 3,49
250 mm	0834/250	€ 6,10	€ 3,99
280 mm	0834/280	€ 7,70	€ 5,50

0119-

PINZA MORDAZA



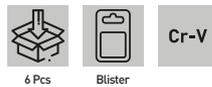
a partir de
€ 3,86

Longitud	Art.	€	Promo
130 mm	0119/5	€ 5,00	€ 3,79
180 mm	0119/7	€ 6,00	€ 4,49
220 mm	0119	€ 7,10	€ 4,60

0126

JUEGO DE BOTADORES CON SOPORTE DE PLASTICO

€ 14,60



€ 11,70

Dimensiones	Ø 3-4-5-6-8-10 mm
Longitud	150 mm

0733

GRANETE AUTOMÁTICO

Con muelle. Posibilidad de ajustar la profundidad de punzonado.



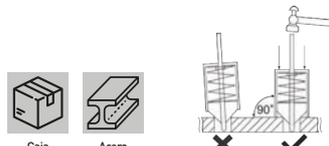
€ 7,70

Longitud	140 mm
----------	--------

0734-

MARCADORES DE AGUJEROS

Para centrar dentro de orificios existentes, la parte frontal cónica accionada por resorte proporciona un centrado preciso.



a partir de
€ 6,10

Longitud	Diámetro del agujero	Art.	€	Promo
82 mm	Ø5 ÷ Ø15 mm	0734/1	€ 8,00	€ 4,00
100 mm	Ø5 ÷ Ø30 mm	0734/2	€ 13,00	€ 9,80

0306

JUEGO DE CINCELES DE CORTE

€ 62,80



€ 52,60

Dureza	HRC 58-60
Longitud	215 mm

0160

JUEGO DE LIMAS PARA HIERRO CON EMPUNADURA ANATOMICA

€ 17,40



€ 14,40

Dimensiones	200 mm - 8"
-------------	-------------

0202
€ 36,50
SET 4 UNDS. PALANCAS

Dimensiones 230mm/9" - 300mm/12" -
450mm/18" - 590mm/24"

€ 28,20
0325
€ 13,90
TIJERA MULTIUSO

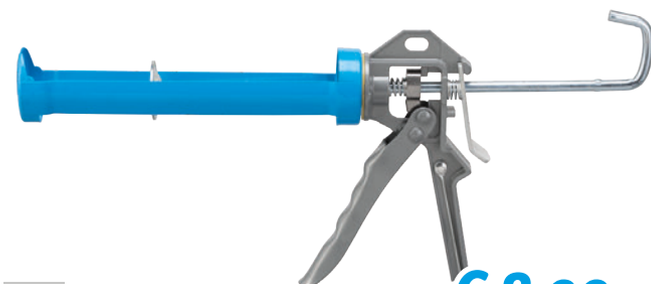
Hoja de corte micro dentada y mango bicolor anti deslizante.


Longitud 210 mm / 8" mm

€ 10,80
0678
€ 21,10
PISTOLA PARA ESPUMA POLIURETANO

Regulador del flujo de resina y de la tuerca para el montaje del aerosol de resina.


Longitud 290 mm

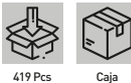
€ 15,40
0521
€ 10,40
PISTOLA DE SILICONA

€ 8,00
0672/B
€ 10,70
TIJERA DE ELECTRICISTA

Lama de corte micro dentada y mango bicolor anti deslizante.


Longitud 140 mm

€ 6,60
0299
€ 22,20
SURTIDO DE JUNTAS TORICAS MÉTRICO

419 piezas en 32 tamaños diferentes fabricadas en caucho nitrilo NBR de alta calidad, resistente al calor, resistente al aceite, resistente al gas.


€ 17,10
0085
€ 12,90
PISTOLA DE SILICONA

€ 10,50
0861
€ 21,10
PISTOLA PARA SELLOS QUIMICOS DE 380ML

€ 15,40

C960/AM01

€ 1190,00

CARRO CON HERRAMIENTAS PARA AUTOMOCIÓN



142 Pcs



Bandejas incluidas	TM01/047, TM01/048, TM01/049
Dimensiones	770 x 460 x 985h mm
Dimensiones cajón	566 x 405 mm
Altura del cajón	6 x 68 mm - 1 x 199 mm
Capacidad cajón	6 x 25 kg - 1 x 40 kg



€ 875,00

C960/CC01

€ 1190,00

CARRO CON HERRAMIENTAS



159 Pcs



Bandejas incluidas	TM01/002, TM01/010, TM01/012, TM01/014, TM01/016, TM01/018, TM01/023, TM01/025, TM01/030, TM01/033, TM01/042
Dimensiones	770 x 460 x 985h mm
Dimensiones cajón	566 x 405 mm
Altura del cajón	6 x 68 mm - 1 x 199 mm
Capacidad cajón	6 x 25 kg - 1 x 40 kg



€ 916,00

C960/CC03

€ 1080,00

CARRO CON HERRAMIENTAS



253 Pcs



Bandejas incluidas	TM01/068, TM01/069, TM01/070
Dimensiones	770 x 460 x 985h mm
Dimensiones cajón	566 x 405 mm
Altura del cajón	6 x 68 mm - 1 x 199 mm
Capacidad cajón	6 x 25 kg - 1 x 40 kg



€ 814,00

C960/CC04

€ 1340,00

CARRO CON HERRAMIENTAS



219 Pcs



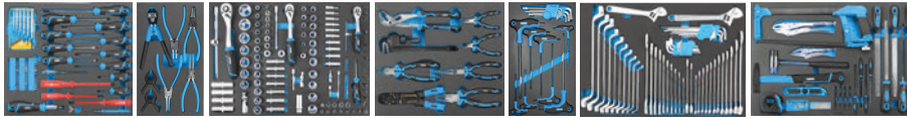
Bandejas incluidas	TM01/058, TM01/063, TM01/064, TM01/061
Dimensiones	770 x 460 x 985h mm
Dimensiones cajón	566 x 405 mm
Altura del cajón	6 x 68 mm - 1 x 199 mm
Capacidad cajón	6 x 25 kg - 1 x 40 kg



€ 1010,00

C960CA
€ 999,00
CARRO CON HERRAMIENTAS

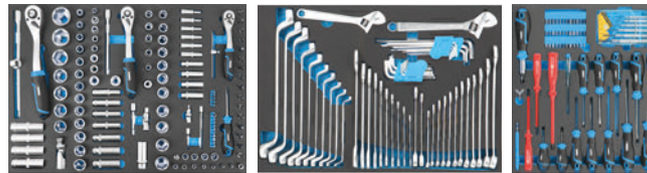

290 Pcs



Bandejas incluidas	C960/1A, C960/2A, C960/3A, C960/4A, C960/5A, C960/7A, C960/8A
Dimensiones	770 x 460 x 985h mm
Dimensiones cajón	566 x 405 mm
Altura del cajón	6 x 68 mm - 1 x 199 mm
Capacidad cajón	6 x 25 kg - 1 x 40 kg


€ 824,00
C960C3C
€ 799,00
CARRO CON HERRAMIENTAS


235 Pcs



Bandejas incluidas	C960/1A, C960/3A, C960/4A
Dimensiones	770 x 460 x 985h mm
Dimensiones cajón	566 x 405 mm
Altura del cajón	6 x 68 mm - 1 x 199 mm
Capacidad cajón	6 x 25 kg - 1 x 40 kg


€ 661,00
C900/CC01
€ 720,00
CARRO CON HERRAMIENTAS


113 Pcs



Bandejas incluidas	TM01/001, TM01/012, TM01/014, TM01/020, TM01/022, TM01/024, TM01/042
Dimensiones cajonera	744 x 461 x 964h mm
Dimensiones cajón	569 x 406 mm
Altura del cajón	4 x 45 mm - 1 x 145 mm - 1 x 225 mm
Capacidad cajón	25 kg


€ 565,00
C900/CC03
€ 882,00
CARRO CON HERRAMIENTAS


253 Pcs



Bandejas incluidas	TM01/068, TM01/069, TM01/070
Dimensiones	744 x 461 x 964h mm
Dimensiones cajón	569 x 406 mm
Altura del cajón	4 x 45 mm - 1 x 145 mm - 1 x 225 mm
Capacidad cajón	25 kg


€ 651,00

C900/CC04

€ 1160,00

CARRO CON HERRAMIENTAS



219 Pcs



Bandejas incluidas	TM01/058, TM01/063, TM01/064, TM01/061
Dimensiones	744 x 461 x 964h mm
Dimensiones cajón	569 x 406 mm
Altura del cajón	4 x 45 mm - 1 x 145 mm - 1 x 225 mm
Capacidad cajón	25 kg



€ 896,00

C900CA

€ 854,00

CARRO CON HERRAMIENTAS



290 Pcs



Bandejas incluidas	C960/1A, C960/2A, C960/3A, C960/4A, C960/5A, C960/7A, C960/8A
Dimensiones	744 x 461 x 964h mm
Dimensiones cajón	569 x 406 mm
Altura del cajón	4 x 70 mm - 1 x 145 mm - 1 x 225 mm
Capacidad cajón	25 kg



€ 712,00

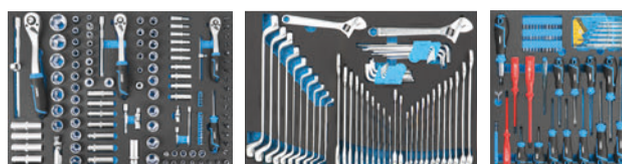
C900C3C

€ 663,00

CARRO CON HERRAMIENTAS



235 Pcs



Bandejas incluidas	C960/1A, C960/3A, C960/4A
Dimensiones	744 x 461 x 964h mm
Dimensiones cajón	569 x 406 mm
Altura del cajón	4 x 70 mm - 1 x 145 mm - 1 x 225 mm
Capacidad cajón	25 kg



€ 549,00



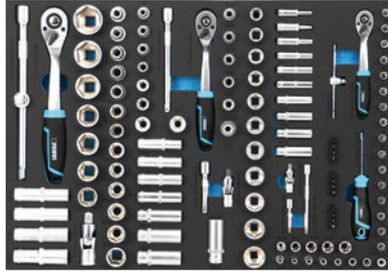
**NO ENCONTRASTE EL SURTIDO
¿QUE ES PARA TI?**

Visita fervi.com o lee el código QR
Para consultar nuestro catálogo de series de herramientas termoformadas



C960/1A
€163,00
HERRAMIENTAS EN BANDEJA BLANDA PARA CAJONES

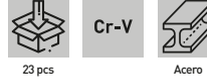
Bandeja de espuma con herramientas en alojamientos a medida.



Dimensiones 570 x 405 x 62 mm

€ 125,00
C960/2A
€72,00
HERRAMIENTAS EN BANDEJA BLANDA PARA CAJONES

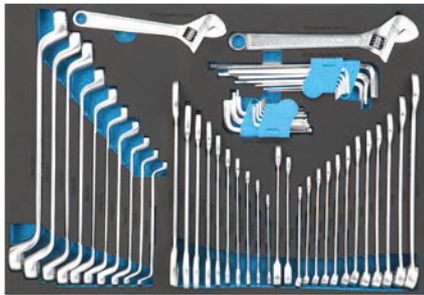
Bandeja de espuma con herramientas en alojamientos a medida.



Dimensiones 570 x 405 x 62 mm

€ 55,30
C960/3A
€202,00
HERRAMIENTAS EN BANDEJA BLANDA PARA CAJONES

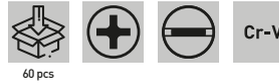
Bandeja de espuma con herramientas en alojamientos a medida.



Dimensiones 570 x 405 x 62 mm

€ 155,00
C960/4A
€47,00
HERRAMIENTAS EN BANDEJA BLANDA PARA CAJONES

Bandeja de espuma con herramientas en alojamientos a medida.



Dimensiones 405 x 335 x 62 mm

€ 36,20
C960/5A
€57,00
HERRAMIENTAS EN BANDEJA BLANDA PARA CAJONES

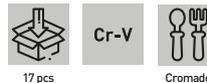
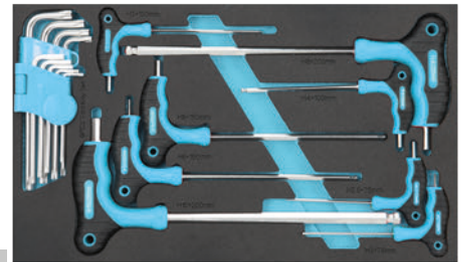
Bandeja de espuma con herramientas en alojamientos a medida.



Dimensiones 405 x 335 x 62 mm

€ 43,80
C960/7A
€28,00
HERRAMIENTAS EN BANDEJA BLANDA PARA CAJONES

Bandeja de espuma con herramientas en alojamientos a medida.



Dimensiones 405 x 240 x 62 mm

€ 21,50
C960/8A
€39,00
HERRAMIENTAS EN BANDEJA BLANDA PARA CAJONES

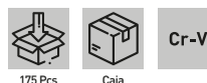
Bandeja de espuma con herramientas en alojamientos a medida.



Dimensiones 405 x 240 x 62 mm

€ 30,00
0165
€268,00
MALETAS RESISTENTES AL AGUA

Con carro.


€ 216,00

0315

€184,00

MALETA DE UTILES Y ACCESORIOS

Asa ergonómica para maleta.

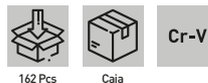
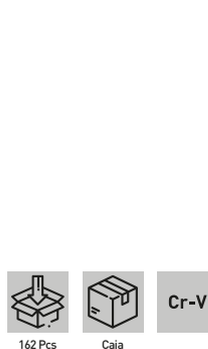


€149,00

0105T

€318,00

MALETA DE UTILES Y ACCESORIOS



€249,00

0110T

€269,00

MALETA DE UTILES Y ACCESORIOS



€209,00

0105

€272,00

MALETA CON HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS

Maletín resistente con asa ergonómica



€225,00

0110

€222,00

MALETAS RESISTENTES AL AGUA



€183,00

0399

€202,00

MALETA DE UTILES Y ACCESORIOS

Estuche duradero con asa ergonómica.



€156,00

0434

€97,80

MALETA DE UTILES Y ACCESORIOS



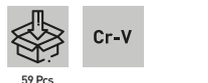
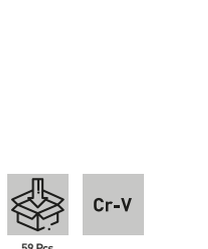
€79,00

0164

€82,00

MALETA DE TELA CON UTILES Y ACCESORIOS

Funcional maletín de tela ultra resistente con doble asa superior logada y práctica correa para el hombro. Compuesto por 59 herramientas y accesorios.



€62,10

0587
€ 104,00
GRAPADORA NEUMÁTICA

€ 57,60


Estuche de transporte

Capacidad cargador	100	Grapas	80 - 6 / 16 mm
Presión de funcionamiento	5 - 7 bar	Conexión aire	1/4"
Dimensiones	225 x 165 x 45 mm	Peso neto	0,9 kg

0585
€ 126,00
GRAPADORA Y CLAVADORA NEUMÁTICA

€ 86,10


Estuche de transporte

Capacidad cargador	80	Grapas	90 - 10 / 40 mm
Presión de funcionamiento	5 - 7 bar	Conexión aire	1/4"
Dimensiones	245 x 230 x 55 mm	Peso neto	1,4 kg
Clavos	F - 10 / 50 mm		

0586
€ 115,00
CLAVADORA NEUMÁTICA

€ 71,10


Estuche de transporte

Capacidad cargador	110	Clavos	F - 10 / 50 mm
Presión de funcionamiento	5 - 7 bar	Conexión aire	1/4"
Dimensiones	245 x 225 x 55 mm	Peso neto	1,5 kg

0588/6
€ 98,20
CLAVADORA NEUMÁTICA PARA AGUJEROS

€ 63,70


Estuche de transporte

Capacidad cargador	130	Grapas	0,60 - 12 / 30 mm
Presión de funcionamiento	5 - 7 bar	Conexión aire	1/4"
Dimensiones	225 x 170 x 45 mm	Peso neto	1 kg

AP01
€ 261,00
ATORNILLADORA DE IMPACTO

Serie profesional En material compuesto, mango y cabeza en goma a prueba de golpes. Palanca de operación, cambio de dirección de rotación y ajuste de velocidad operado con una mano. Alta potencia y gran fiabilidad.


€ 200,00


Caja 3/8"

Velocidad	8500 rpm
Par máx.	542 Nm 400 lb-ft
Consumo aire estimado	108 l/min 3.8 SCFM
Presión de funcionamiento	6 bar 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	1,2 kg

AP02
€ 271,00
ATORNILLADORA DE IMPACTO

Serie profesional En material compuesto, mango y cabeza en goma a prueba de golpes. Palanca de operación, cambio de dirección de rotación y ajuste de velocidad operado con una mano. Alta potencia y gran fiabilidad.


€ 213,00


Caja 1/2"

Velocidad	7800 rpm
Par máx.	678 Nm 500 lb-ft
Consumo aire estimado	136 l/min 4.8 SCFM
Presión de funcionamiento	6 bar 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	1,2 kg

AP03
€ 280,00
ATORNILLADORA DE IMPACTO

Serie profesional En material compuesto, mango y cabeza en goma a prueba de golpes. Palanca de operación, cambio de dirección de rotación y ajuste de velocidad operado con una mano. Alta potencia y gran fiabilidad.


€ 221,00


Caja 1/2"

Velocidad	7300 rpm
Par máx.	1085 Nm 800 lb-ft
Consumo aire estimado	153 l/min 5.4 SCFM
Presión de funcionamiento	6 bar 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	2 kg

AP04
€ 291,00
ATORNILLADORA DE IMPACTO

Serie profesional En material compuesto, mango y cabeza en goma a prueba de golpes. Palanca de operación, cambio de dirección de rotación y ajuste de velocidad operado con una mano. Alta potencia y gran fiabilidad.


€ 228,00


Caja 3/4"

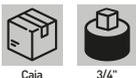
Velocidad	7300 rpm
Par máx.	1085 Nm 800 lb-ft
Consumo aire estimado	153 l/min 5.4 SCFM
Presión de funcionamiento	6 bar 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	2,1 kg

AP05

€ 677,00

ATORNILLADORA DE IMPACTO

Serie profesional En material compuesto, mango y cabeza en goma a prueba de golpes. Palanca de operación, cambio de dirección de rotación y ajuste de velocidad operado con una mano. Alta potencia y gran fiabilidad.



Velocidad	5300 rpm
Par máx.	1900 Nm 1400 lb-ft
Consumo aire estimado	224 l/min 8.1 SCFM
Presión de funcionamiento	6 bar 90 psi
Conexión aire	3/8"
Peso neto	3,3 kg



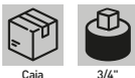
€ 514,00

AP05/150

€ 813,00

ATORNILLADORA DE IMPACTO

Con anclajes de 150mm serie profesional en material compuesto, mango y cabeza en goma a prueba de golpes. Palanca de operación, cambio de dirección de rotación y ajuste de velocidad operado con una mano. Alta potencia y gran fiabilidad.



Velocidad	5300 rpm
Par máx.	1900 Nm 1400 lb-ft
Consumo aire estimado	224 l/min 8.1 SCFM
Presión de funcionamiento	6 bar 90 psi
Conexión aire	3/8"
Peso neto	4 kg



€ 632,00

AP06

€ 261,00

ATORNILLADORA DE IMPACTO

Serie profesional En material compuesto, mango y cabeza en goma a prueba de golpes. Palanca de operación, cambio de dirección de rotación y ajuste de velocidad operado con una mano. Alta potencia y gran fiabilidad.



Velocidad	9000 rpm
Par máx.	312 Nm 230 lb-ft
Consumo aire estimado	113 l/min 4 SCFM
Presión de funcionamiento	6 bar 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	1,1 kg



€ 206,00

0571

€ 178,00

ATORNILLADORA DE IMPACTO

Serie profesional En aluminio, mango y cabeza en goma a prueba de golpes. Palanca de operación, cambio de dirección de rotación y ajuste de velocidad operado con una mano. Alta potencia y gran fiabilidad.



Velocidad	7000 rpm
Par máx.	610 Nm
Consumo aire estimado	5 SCFM (150 l/min)
Presión de funcionamiento	6 bar 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	2,6 kg



€ 123,00

0413

€ 33,80

MINI AMOLADORA NEUMÁTICA

Con pinza de 3mm y 6mm. Salida de aire posterior, cuerpo en material composite.



€ 27,70

Pinzas	ø 3 mm - ø 6 mm	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Velocidad	25000 rpm	Conexión aire	1/4"
Consumo aire estimado	4 SCFM (113 l/min)	Peso neto	0,4 kg

0414

€ 38,60

AMOLADORA NEUMÁTICA

Con pinza de 3mm y 6mm. Salida de aire posterior, cuerpo en material composite.



€ 28,90

Pinzas	ø 3 mm - ø 6 mm	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Velocidad	22000 rpm	Conexión aire	1/4"
Consumo aire estimado	7 SCFM (198 l/min)	Peso neto	0,6 kg

0416

€ 60,10

AMOLADORA NEUMÁTICA CON CABEZA A 90°

Con pinza de 3mm y 6mm. Salida de aire posterior, cuerpo en material composite.



€ 48,40

Pinzas	ø 3 mm - ø 6 mm	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Velocidad	20000 rpm	Conexión aire	1/4"
Consumo aire estimado	4 SCFM (113 l/min)	Peso neto	0,5 kg

0417

€ 66,40

AMOLADORA NEUMÁTICA LARGA

Con pinza de 3 y 6mm. Salida de aire posterior, cuerpo en material composite.



€ 53,50

Pinzas	ø 3 mm - ø 6 mm	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Longitud	295 mm	Conexión aire	1/4"
Velocidad	20000 rpm	Peso neto	0,6 kg
Consumo aire estimado	4 SCFM (113 l/min)		

0418
€ 58,90
TALADRO NEUMÁTICO REVERSIBLE

Con portabrocas con llave de hasta 10 mm, salida de aire posterior, cuerpo en material composite.



Caja

Portabrocas	Ø 10 mm
Velocidad	1800 rpm
Consumo aire estimado	4 SCFM (113 l/min)
Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	0,9 kg

€ 47,40
0421
€ 108,00
PULIDORA NEUMÁTICA ORBITAL DE 150MM

Velocidad regulable, soporte del disco tipo velcro, salida de aire posterior giratoria, cuerpo ligero en aluminio y empuñadura en material suave ergonómica, con aspiración integrada.



Caja

Diámetro disco	150 mm - 6"	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Órbita	5 mm, 3/16"	Conexión aire	1/4"
Velocidad	10500 rpm	Longitud	200 mm
Consumo aire estimado	3 SCFM (85 l/min)	Peso neto	1 kg

€ 88,00
0460
€ 117,00
LIJADORA NEUMÁTICAS ROTO-ORBITAL

Disco ø 150mm, con aspiración integrada y regulación de velocidad, órbita de 2,5mm, disco velcro, salida de aire giratoria cuerpo de aluminio ligero con asas suaves y ergonómicas, manguera de aspiración y bolsa de polvo.



Caja

Diámetro disco	150 mm - 6"	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Órbita	2,5 mm - 3 / 32"	Conexión aire	1/4"
Velocidad máx. de uso	10500 rpm	Longitud	200 mm
Consumo aire estimado	3 SCFM (85 l/min)	Peso neto	1 kg

€ 95,40
0339
€ 81,00
TALADRO NEUMÁTICO REVERSIBLE


Caja

Portabrocas	Ø 10 mm
Velocidad	1800 rpm
Consumo aire estimado	5 SCFM (150 l/min.)
Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	1,1 kg

€ 59,10
0419
€ 99,40
PULIDORA NEUMÁTICA ORBITAL DE 150MM

Velocidad regulable, soporte del disco tipo velcro, salida de aire posterior giratoria, cuerpo ligero en aluminio y empuñadura en material suave ergonómica, con aspiración.



Caja

Diámetro disco	150 mm - 6"	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Órbita	5 mm, 3/16"	Conexión aire	1/4"
Velocidad	10500 rpm MAX.	Longitud	200 mm
Consumo aire estimado	3 SCFM (85 l/min)	Peso neto	1 kg

€ 82,10
0458
€ 99,40
LIJADORA NEUMÁTICAS ROTO-ORBITAL Ø 150MM CON ASPIRACION

Regulación de velocidad, órbita de 2,5mm, disco velcro, salida de aire giratoria, cuerpo de aluminio ligero con asas suaves y ergonómicas.



Caja

Diámetro disco	150 mm - 6"	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Órbita	2,38 mm - 3 / 32"	Conexión aire	1/4"
Velocidad máx. de uso	10500 rpm	Longitud	200 mm
Consumo aire estimado	3 SCFM (85 l/min)	Peso neto	1 kg

€ 82,10
0046
€ 98,20
ATORNILLADORA DE CARRACA CON LLAVES DE VASO

Con 7 tomas, una extensión fija de 75 mm para tomas, una prolongación de 75 mm con junta para tomas, boquilla de 1/4", tres puntas de destornillador y una extensión fija de 75 mm para puntas de destornillador.



16 Pcs



Estuche de transporte



1/2"

Velocidad	160 rpm	Consumo aire estimado	4 SCFM (120 l/min.)
Par máx.	65 Nm	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Casquillos	9-10-11-13-14-17-19 mm	Conexión aire	1/4"
Prolongación	75 mm	Peso neto	2,6 kg
Articulacion universal	1/2"		
Adaptador insertos	1/4"		

€ 77,50
0574
€ 108,00
TALADRO NEUMÁTICO REVERSIBLE


Caja

Portabrocas	Ø 10 mm
Velocidad	1800 rpm
Consumo aire estimado	5 SCFM (150 l/min)
Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	1 kg

€ 86,40

0313 € 111,00

AMOLADORA NEUMÁTICA ANGULAR



Caja

€ 86,00

Disco	Ø 125 mm	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Velocidad	10000 rpm	Conexión aire	1/4"
Consumo aire estimado	5 SCFM (150 l/min)	Peso neto	2 kg

0641 € 69,50

MICROROTALIN NEUMÁTICO FLEXIBLE

Para amolar y biselar.



15 Pcs



Estuche de transporte

€ 43,90

Capacidad pinza	3 mm
Velocidad	56000 rpm
Consumo aire estimado	2 SCFM (60 l/min.)
Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Conexión aire	1/4"
Peso neto	0,7 kg

0059 € 38,00

MARTILLO NEUMÁTICO CON 4 FORMONES HEXAGONALES



5 Pcs



Caja

€ 28,20

Velocidad	BPM 3500	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Calibre-recorrido	19 x 66 mm / 3/4" x 2 5/8"	Conexión aire	1/4"
Consumo aire estimado	4,5 SCFM (135 l/min)	Peso neto	1,5 kg

0125 € 41,00

PISTOLA DIGITAL PARA INFLAR

Con luz de fondo y varias unidades de medición. Equipado con destornillador para válvulas neumáticas.



Blister

€ 30,40

Presión máxima	8 bar (110 psi)	Baterías no incluidas	2 x 1.5V AAA
Presión de funcionamiento	2 - 4 bar (30 - 60 psi)	Conexión aire	1/4"
Lectura	0,05 bar 0,7 psi		

0051 € 32,40

AMOLADORA NEUMÁTICA DE PINZA



Caja

€ 25,70

Pinzas	Ø 3 mm - Ø 6 mm	Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi
Velocidad	22000 rpm	Conexión aire	1/4"
Consumo aire estimado	4 SCFM (120 l/min.)	Peso neto	0,8 kg

0784 € 81,50

PULIDORA DE BANDA NEUMÁTICA

Con cintas de repuesto. Cuerpo de metal ligero.



Caja

€ 62,70

Velocidad	16000 rpm	Banda	10 x 330 mm
Consumo aire estimado	6 SCFM (180 l/min.)	Conexión aire	1/4"
Presión de funcionamiento	6 bar / 90 psi	Peso neto	0,9 kg

0607 € 7,10

PISTOLA SOPLADORA



Blister

Alu

Aluminio

€ 5,80

Boquilla	2.0 mm
Presión de funcionamiento	4-6 bar
Conexión aire	1/4"

0608 € 20,10

PISTOLA PARA INFLAR



Blister

€ 13,60

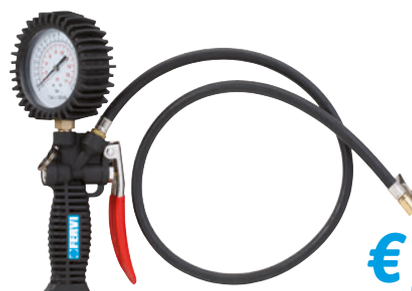
Manómetro	Ø 63 mm	Longitud manguera de goma	420 mm
Lectura	0-12 bar 0-174 psi	Conexión aire	Rapido tipo tedesco

0610 € 16,50
PISTOLA PARA LAVAR

€ 12,50


Caja

Capacidad	1000 cc	Conexión aire	1/4"
-----------	---------	---------------	------

0609 € 49,20
PISTOLA PARA INFLAR

€ 37,30


Blister

Manómetro	ø 70 mm	Longitud manguera de goma	1000 mm
Lectura	0÷12 bar 0÷174 psi	Conexión aire	1/4"

TH602A € 135,00
PISTOLA PULVERIZADORA CON CONTENEDOR DE GRAVEDAD

Pistola HVLP con contenedor de 100ml, contenedor de gravedad de nylon, construido con maquinas CNC, sin junta torica, boquilla y aguja de acero inoxidable, atomizador de laton, casquillo y registros de aluminio, racor macho de 1/4" HVLP = alto volumen, baja presion.



Caja

INOX


Cromado

Capacidad	100 ml
Diámetro boquilla	1,0 mm
Caudal del líquido	50 ml/min
Presión de funcionamiento	1,5 bar (20 PSI)
Distancia de trabajo	150 mm
Patrón	160 mm
Conexión aire	1/4"
Peso neto	0,3 kg


€ 104,00
A601A € 107,00
PISTOLA PULVERIZADORA CON CONTENEDOR DE GRAVEDAD

Pistola HVLP con contenedor de 600ml, contenedor de gravedad de nylon, construido con maquinas CNC, sin junta torica, boquilla y aguja de acero inoxidable, atomizador de laton, casquillo y registros de aluminio. HVLP = alto volumen, baja presion.



Caja

INOX


Cromado

Boquilla	ø 1,4mm
Capacidad	600 cc
Presión de funcionamiento	2,5 - 3,5 bar
Conexión aire	1/4"
Peso neto	1 kg


€ 80,70
A481/10 € 80,50
ENROLLADOR DE TUBO AUTO RETRÁCTIL

Fabricado en polipropileno, con tubo en poliuretano reforzado y carro para distribuir uniformemente el tubo, bola de parada ajustable sin herramientas y soporte de montaje giratorio 180°.



Caja

PP

Poliprop.

Presión máxima	17 bar / 250 psi
Longitud manguera	10 + 1 m
Acoplamiento macho	1/4" BSPT
Diámetro tubo	ø 12 x 8 mm
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 45° C
Peso neto	2,65 kg


€ 59,50
A481/15 € 124,00
ENROLLADOR DE TUBO AUTO RETRÁCTIL

Fabricado en polipropileno, con tubo en poliuretano reforzado y carro para distribuir uniformemente el tubo, bola de parada ajustable sin herramientas y soporte de montaje giratorio 180°.



Caja

PP

Poliprop.

Presión máxima	17 bar / 250 psi
Longitud manguera	15 + 1 m
Acoplamiento macho	1/4" BSPT
Diámetro tubo	ø 12 x 8 mm
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 45° C
Peso neto	4,1 kg


€ 92,10
A481/15H € 147,00
ENROLLADOR DE TUBO AUTO RETRÁCTIL

Fabricado en polipropileno, con tubo en poliuretano reforzado y carro para distribuir uniformemente el tubo, bola de parada ajustable sin herramientas y soporte de montaje giratorio 180°.



Caja

PP

Poliprop.

Presión máxima	17 bar / 250 psi
Longitud manguera	15 + 1 m
Acoplamiento macho	3/8" BSPT
Diámetro tubo	ø 13.5 x 9.5 mm
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 45° C
Peso neto	4,5 kg


€ 109,00
A481/30H € 219,00
ENROLLADOR DE TUBO AUTO RETRÁCTIL

Fabricado en polipropileno, con tubo en poliuretano reforzado y carro para distribuir uniformemente el tubo, bola de parada ajustable sin herramientas, sistema de retracción baja velocidad y soporte de montaje giratorio 180°.



Caja

PP

Poliprop.

Presión máxima	17 bar / 250 psi
Longitud manguera	30 + 2 m
Acoplamiento macho	3/8" BSPT
Diámetro tubo	ø 13.5 x 9.5 mm
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 45° C
Peso neto	9,5 kg


€ 162,00

0378/1510 €182,00

ENROLLADOR DE TUBO AUTO RETRÁCTIL

Con tubo en poliuretano reforzado y carro para distribuir uniformemente el tubo.



Presión máxima	18 bar / 260 psi
Longitud manguera	15 + 1 m
Acoplamiento macho	3/8" BSPT
Diámetro tubo	ø 13,5 x 9,5 mm
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 45° C
Peso neto	5 kg



0481/15 €139,00

ENROLLADOR DE TUBO AUTO RETRÁCTIL

Con tubo en poliuretano reforzado, grifo de hembra tipo alemán, bloqueo rápido hembra tipo alemán y carro para distribuir uniformemente el tubo.



Presión máxima	16 bar / 250 psi
Longitud manguera	15 + 1 m
Acoplamiento macho	1/4" BSPT
Diámetro tubo	ø 12 x 8 mm
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 45° C
Peso neto	4,5 kg



0033A €123,00

ESTACIÓN DE SOLDADURA A TEMPERATURA CONTROLADA

Temperatura ajustable 150°C - 420°C, punta de hierro con agujero ø 6 mm.



Fusión del estaño común	215°
Temperatura de funcionamiento	215 ÷ 300°C
Temperatura máxima	420°C
Alimentación estación	230 V 50 Hz
Alimentación soldador	24 V 48 W



0031 €36,10

ESTACIÓN DE SOLDADURA A TEMPERATURA CONTROLADA

Temperatura ajustable 150°C - 420°C, punta de hierro con agujero ø 6 mm.



Fusión del estaño común	215°
Temperatura de funcionamiento	215 ÷ 300°C
Temperatura máxima	450°C
Alimentación	230 V, 50 Hz, 37 W



0027/30W €13,90

SOLDADOR ELÉCTRICO



Alimentación	230 V 50 Hz 30 W
Temperatura de funcionamiento	450°C ± 10%



0027/40W €15,80

SOLDADOR ELÉCTRICO



Alimentación	230 V 50 Hz 40 W
Temperatura de funcionamiento	450°C ± 10%



0443 €61,80

SOLDADOR ELÉCTRICO MULTIFUNCIÓN

Cuchillo caliente / soldador eléctrico / pirógrafo.



Alimentación	230V 50Hz 200W
Temperatura	70 °C + 500 °C



0024 €33,00

PISTOLA DECAPANTE



Temperatura	300 °C - 500 °C
Flujo de aire	280 l/min - 480 l/min
Potencia	230 V 50Hz 1,5 kW



0444
€ 92,20
SET PISTOLA DECAPANTE DIGITAL

Regulación electrónica de la temperatura, 2 velocidades, indicador de temperatura en pantalla lcd, indicado, despintar, doblar plásticos y otros materiales sensibles al calor.


€ 74,10


6 Pcs Caja

Alimentación	230 V, 50 Hz, 2000 W
Temperatura	I 150°C - II 70°C ± 600°C - III 70°C ± 600°C
Flujo de aire	I 300L/min - II 300L/min - III 500L/min

0441
€ 76,70
CUCHILLO CALIENTE PARA CORTAR EL POLIESTIRENO

Para poliestireno, plástico, espuma, esponja, profundidad de corte ajustable, soporte de metal.


€ 61,50


Caja

Alimentación	230 V, 50 Hz, 220 W	Capacidad de corte con regulación	20 ÷ 90 mm
Temperatura	120 - 220 - 330 - 400 - 450 °C	Corte máximo	150 mm

0333
€ 122,00
CUCHILLO CALIENTE PARA CORTAR EL POLIESTIRENO

Para poliestireno, plástico, espuma, esponja, profundidad de corte ajustable, soporte de metal.


€ 92,80


Estuche de transporte

Alimentación	230 V, 50 Hz, 150 W
Temperatura	Max 500 °C
Corte máximo	150 mm

0677/500
€ 19,80
ENGRASADOR MANUAL DE 500CC

Compuesto por tanque y bomba de metal, cabeza ajustable y tubo flexible de PVC de 300mm, para el uso de grasa suelta o cartuchos de grasa con ø 53mm.


€ 16,00


Caja

Capacidad	500 cc
Dimensiones de tubo flexible	ø 8 x 300 mm

0677
€ 45,00
ENGRASADOR MANUAL

Compuesto por tanque y bomba de metal, cabeza ajustable y tubo flexible de PVC de 450mm, para el uso de cartuchos de grasa 55mm ø o grasa suelta.


€ 35,90


Caja

Capacidad	1000 cc
Dimensiones de tubo flexible	Ø 9 x 450 mm

0189-
BIDONES DE METAL

Apto para el transporte de líquidos inflamables, con homologación "un" de acuerdo con la directiva europea.


a partir de € 31,40

Capacidad litros	Peso neto	Art.	€	Promo
5	1,5 kg	0189/05C	€ 46,40	€ 31,40
10	2,5 kg	0189/10C	€ 47,10	€ 34,60
20	3,7 kg	0189/20C	€ 53,70	€ 35,30

0356
€ 69,50
VAPORIZADOR CON CARRITO Y LANZA DE LATÓN

Juntas en FPM.


€ 56,10


Caja

Capacidad	16 l
-----------	------

0303
€ 47,40
VAPORIZADOR CON CARRITO Y LANZA DE LATÓN

Juntas en FPM.


€ 36,70


Caja

Capacidad	8 l
-----------	-----

0274 € 9,20

VAPORIZADOR CON BOQUILLA DE LATÓN

Juntas de FPM (Viton).



€ 6,90

Capacidad	2 l
-----------	-----

0386 € 42,80

BOMBA A LEVA MANUAL POR ACEITE

Para transferir bidones de aceite lubricante, diésel, queroseno y anticongelante con tubo de succión telescópico.



€ 35,20



Caja

Capacidad	18 l/min
Rosca bomba	2" / 1-1/2"

0385 € 59,90

BOMBA ROTATIVA MANUAL

Para trasvasar bidones de aceite lubricante, diésel, queroseno y anticongelante con tubo de succión telescópico.



€ 48,30



Caja

Alu

Aluminio

Capacidad	20 l/min
Rosca bomba	2"

0474/PA € 82,20

PISTOLA PARA GASÓLEO AUTOMÁTICA

Con conector giratorio.



€ 62,60



Caja

Capacidad	90 l/min
Boquilla	ø25 mm
Rosca de entrada	1" BSP

0755 € 108,00

BOMBA DE 12V PARA DIÉSEL

A corriente continua, para el trasvase de gas-oil y otros aceites minerales.



€ 89,20



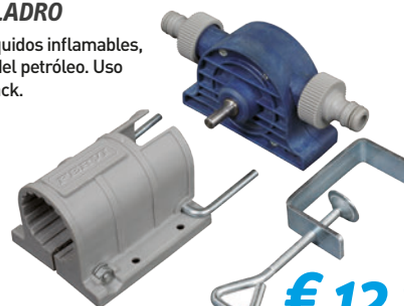
Caja

Motor	DC 12 V, 175 W	Aspiración	4 m
Velocidad motor	4500 rpm	Rosca de entrada	25 mm
Caudal bomba	40 l/min	Dimensiones máximas	200 x 120 x 155 mm
Piezometría	2 m	Tiempo de uso	Max 30 min

0272 € 16,10

BOMBA PARA TALADRO

No apta para aceites, líquidos inflamables, explosivos y derivados del petróleo. Uso adecuado para eje de rack.



€ 12,10



Blister

Plastic

Piezometría	30 m	Velocidad máx. de uso	3400 rpm
Caudal bomba	40 l/min	Temperatura máxima	40°C
Presión máxima	0.3 MPa	Diámetro tubo	19 mm 3/4"

0218-

PROYECTORES LED

Carcasa de aluminio fundido a presión super delgada, vidrio templado.



a partir de € 11,40



Caja

Alu

Aluminio



Flujo luminoso	Número de led	Dimensiones	Art.	€	Promo
800 lm	15 SMD LED	150 x 95 mm	0218/10	€ 15,40	€ 11,40
1600 lm	28 SMD LED	145 x 120 mm	0218/20	€ 22,50	€ 16,70
2400 lm	42 SMD LED	180 x 150 mm	0218/30	€ 36,70	€ 27,20
4000 lm	56 SMD LED	210 x 180 mm	0218/50	€ 52,00	€ 38,60

0343 € 28,80

LÁMPARA FLEXIBLE



€ 18,70



Caja



Alimentación	110 / 230 V 50 / 60 Hz
Bombilla	Max 40 W, E27 no incluido
Radio de acción	800 mm
Capacidad mordaza	35 mm

0366
€127,00
LÁMPARA DE 56 LED

Con lente.



Caja

Alimentación	230 V 50 Hz 8 W
Aumentos	2x
Flujo luminoso	600 lm
Temperatura de color	6500 K
Lente	Ø 120 mm
Radio de acción	810 mm
Capacidad mordaza	70 mm


€ 99,60
0530A
€109,00
LAMPARA DE BAJO CONSUMO TIPO FLEXO

Con lente.



Caja

Alimentación	250V 50 Hz 11W
Aumentos	3x
Lente	127 mm
Capacidad mordaza	75 mm
Flujo luminoso	1000 lm
Temperatura de color	6000 K


€ 77,70
0891A
€153,00
LAMPARA DE BAJO CONSUMO TIPO FLEXO

Lámpara Led con dos lentes, botones táctiles regulables, 6 luces Led UV y un punto de luz súper brillante y orientable. Vida útil de hasta 25.000 horas.



Caja

Alimentación	250V 50 Hz 11W
Aumentos	2x + 6x
Lente	138 mm
Capacidad mordaza	75 mm
Flujo luminoso	1000 lm
Temperatura de color	6000 K


€ 109,00
0516
€180,00
LAMPARA DE BAJO CONSUMO TIPO FLEXO

Con lente.



Caja

Alimentación	230V 50Hz 2 x 9W
Aumentos	2x
Lente	190 x 157 mm
Radio de acción	810 mm
Capacidad mordaza	70 mm
Flujo luminoso	1000 lm


€ 126,00
0482/3
€62,00
LÁMPARA FRONTAL CON SENSOR

Enciende y apague la función pasando la mano por delante de la lámpara.



Caja

LED	3 W COB	Batería	3.7V 1500 mAh Li-ion
Flujo luminoso	Max 300 lm	Autonomía	4h
Temperatura de color	6500 K	Tiempo de recarga	3h


€ 47,20
0209
€41,30
LINTERNA MAGNETICA DE 10 + 1 LED

Con cabeza giratoria, Led en la pared con 2 niveles de brillo y 1 Led en la cabeza.



Blister

Alu

Aluminio



Flujo luminoso	50 - 300 lm
Temperatura de color	6500 K
Baterías no incluidas	3 AAA
Cabezal inclinable	180°
Rotacion	180°
Dimensiones	35 x 330 mm


€ 31,50
0107
€8,70
LINTERNA MAGNÉTICA DE 30 + 7 LED

Con imán y gancho en la parte posterior.



Expositor

ABS

Vida útil para cada led	100000 horas
Luminosidad	50 lm
Baterías no incluidas	3 AA
Dimensiones	40 x 35 x 203 mm

€ 6,80

0597
€31,90
LÁMPARA DE LED RECARGABLE

Con cargador de batería 12Vdc y 230Vac, plegable, colgante y magnético.



Caja

ABS


Batería	3.7 V 1800 mAh
LED	8 SMD + 5 LED
Tiempo de recarga	8 ÷ 10 h
Autonomía	7 ÷ 8 h
Flujo luminoso	300 + 100 lm


€ 25,50

0889 €65,90

LÁMPARA DE LED RECARGABLE

Con cargador de batería 12Vdc y 230Vac, plegable, colgante y magnético.



Batería	3,7 V - 1100 mAh - Lithium
LED	21 + 5 - 9000 mcd
Tiempo de recarga	4 ÷ 5 h
Autonomía	4 ÷ 6 h
Flujo luminoso	400 + 150 lm



€ 52,60

0693A €92,20

LÁMPARA DE LED RECARGABLE

Con estación de batería, plegable, colgante y magnética.



Batería	3,7V - 2600mAh - Li-ion
LED	6W COB LED - 1W SMD 6500K
Flujo luminoso	600 lm
Tiempo de recarga	4h
Autonomía	4,5h Eco mode
Temperatura de funcionamiento	-10°C ÷ 40°C



€ 68,20

0401 €80,20

LÁMPARA RECARGABLE

Baterías de litio de alta capacidad para una larga autonomía, parte posterior magnética para uso sin ayuda de manos, soporte flexible y magnético, potencia luminosa 180 lumen.



Alimentación	100 ÷ 240 V, 50 ÷ 60 Hz
Batería	3,7 V - 2600 mAh - Li-ion
Tiempo de recarga	6 h
Autonomía	3,5 h
Luminosidad	180 lm



€ 62,00

0123 €67,60

FOCO ES MULTIFUNCION DE LED RECARGABLE CON USB

Foco de Led con distintos niveles de luminosidad, Led blanco y rojo a los lados con función de flash. Cable de recarga usb y transformador. Led de estado de carga y recarga. Posibilidad de cargar directamente en el ordenador.



Batería	3.7V - 1800 mAh - Li-ion	Dimensiones	191 x 99 x 148 mm
LED	24 Cree XPG R5	Cargador de batería	USB 110 - 230 V 50 - 60 Hz
Luminosidad	30 - 300 lm	Autonomía	2,5 h



€ 54,10

0900 €92,20

LÁMPARA LED DOBLE CON BASE MAGNÉTICA

Lámpara Led COB portátil hecha con ABS resistente a impactos. La lámpara Led se puede ajustar con 4 tipos de intensidad de luz, de 350 a 1400 Lumen. El potente imán en la base y el cuerpo giratoria hasta 180°, la hace perfecta para ser usada en cualquier circunstancia.



LED	COB	Tiempo de recarga	4 h
Alimentación	USB Tipo C 5 V 2 A	Autonomía	3 h ÷ 14 h
Batería	3.7 V 5200 mAh Li-ion	Dimensiones	116 x 101 x 41.5 mm
Flujo luminoso	350 ÷ 1400 lm		



€ 68,20

0900/BL €258,00

LÁMPARA LED MAGNÉTICA CON SOPORTE EXTENSIBLE BAJO EL ARMARIO

La lámpara bajo el capó se compone de dos puntos de luz Cob Led magnéticos y giratorios a 360° con un máximo de 2800 lúmenes (1400 lúmenes + 1400 lúmenes) y una barra que se puede extender hasta 2100 mm para adaptarse a cualquier tipo de capó.



LED	COB	Tiempo de recarga	4 h
Alimentación	USB Tipo C 5 V 2 A	Autonomía	4 h
Batería	3.7 V 5200 mAh Li-ion	Regulación ganchos de resorte	850 ÷ 2100mm
Flujo luminoso	2 x 400-1400 lm		



€ 191,00

0621/A3 €117,00

ENROLLADOR DE CABLE RETRÁCTIL

Protección de sobrecargas de tensión, Led indicador de conectado a la red eléctrica.



Longitud cable	10 m
Tipo cable	3 x 1,50 mm ² H05RRR-F
Alimentación	12 V ÷ 240 V
Máxima potencia que pueda conectarse al cable enrollado	1200 W
Máxima potencia que pueda conectarse al cable desenrollado	1800 W



€ 95,60

A010-

ENROLLADOR DE CABLE ELECTRICO

Construido bajo norma EN 61242, cable de doble aislamiento H05VV-F, homologado, clavija moldeada de PVC y terminales protegidos de la temperatura, protector termico, extracción del cable manual, potencia máxima de alimentación con cable conmutado 1.1kw, máxima potencia con cable abierto 3,2kw.



a partir de € 70,20

Longitud cable	Sección	Tambor	Art.	€	Promo
25 m	3 x 1,5 mm ²	ø 240 mm	A010/25	€ 91,00	€ 70,20
50 m	3 x 1,5 mm ²	ø 310 mm	A010/50	€ 162,00	€ 123,00



SELECCIÓN
2025
EDICIÓN 02

VOGEL[®]
GERMANY

VOGEL GERMANY es una empresa del grupo que desde hace 75 años se especializa en instrumentos de medición. Calidad y fiabilidad certificadas al servicio de nuestros clientes.

Regla Flexible de Acero

Tolerancia Clase CE II

- **Lectura de izquierda a derecha**

- Versión flexible gracias a la sección delgada
- Fleje de acero inoxidable
- Superficie satinada sin reflejos
- Graduación grabada para fácil lectura
- Marcada CE para Tipo A y Tipo B

Tipo A = milímetros / mm Graduación borde superior Y inferior 1/1 milímetros

Tipo B = milímetros / mm Graduación borde superior ½ milímetros, borde inferior 1/1 milímetros

Tipo C = en / mm Graduación borde superior 1/64; 1/32 Y 1/16 De Pulgada, borde inferior ½ milímetros Y 1/1 milímetros

Numeración hasta 500 mm de longitud con numeración continua de mm para tipo A y tipo B.

Para sección de 13 x 0,5 con numeración de cm, De 1,000 a 4,000 mm de longitud numeración continua en cm para tipo A y B, Las reglas de hasta 4,000 mm con tolerancia clase II se pueden usar como instrumento de verificación,

En este caso, solicite certificado de calibración al mismo tiempo, Fabricamos reglas de acero de más de 4,000 mm según especificaciones del cliente.



ART Nº			mm	mm	€	CC
Tipo A	Tipo B	Tipo C				
1010010010	1010020010	1010030010	100	13 x 0,5	1,25 / 1,69	bajo pedido
1010010015	1010020015	1010030015	150	13 x 0,5	1,51 / 2,03	bajo pedido
1010010020	1010020020	1010030020	200	13 x 0,5	1,75 / 2,37	bajo pedido
1010010025	1010020025	—	250	13 x 0,5	2,05 / 2,76	bajo pedido
1010010030	1010020030	1010030030	300	13 x 0,5	2,27 / 3,05	bajo pedido
1012010050	1012020050	1012030050	500	18 x 0,5	3,85 / 5,19	bajo pedido
1012010060	—	—	600	18 x 0,5	5,10 / 6,91	bajo pedido
1012010080	—	—	800	18 x 0,5	7,40 / 9,98	bajo pedido
1012010100	1012020100	1012030100	1000	18 x 0,5	9,80 / 13,24	bajo pedido
1012010150	1012020150	1012030150	1500	18 x 0,5	14,70 / 19,87	bajo pedido
1012010200	1012020200	—	2000	18 x 0,5	23,80 / 32,01	bajo pedido
1012010250	1012020250	—	2500	18 x 0,5	31,80 / 42,83	bajo pedido
1012010300	1012020300	—	3000	18 x 0,5	36,10 / 48,56	bajo pedido
1012010350	—	—	3500	18 x 0,5	39,60 / 53,23	bajo pedido
1012010400	—	—	4000	18 x 0,5	76,50 / 102,78	bajo pedido
1012010500	—	—	5000	18 x 0,5	88,00 / 118,23	bajo pedido
1012010600	—	—	6000	18 x 0,5	116,00 / 155,96	bajo pedido
—	1016020100	—	1000	20 x 1,0	14,20 / 19,14	bajo pedido
—	1016020150	—	1500	20 x 1,0	27,60 / 37,20	bajo pedido
—	1016020200	—	2000	20 x 1,0	32,20 / 43,35	bajo pedido

Regla de acero Inoxidable

Tolerancia Clase CE II

Lectura de izquierda a derecha

- Versión semi rígida de sección gruesa
- Fleje de acero inoxidable
- Superficie mate, sin reflejo
- Graduación grabada para fácil lectura

Tipo A= milímetros / mm Graduación borde superior Y inferior 1/1 milímetros

Tipo B= milímetros / mm Graduación borde superior 1/2 milímetros, borde inferior 1/1 milímetros

Tipo D= en / mm Graduación borde superior 1/2 milímetros Y 1/1 milímetros, borde inferior 1/64; 1/32 Y 1/16 en

Tipo A

ART Nº 1018010030



Tipo B

ART Nº 1018020030



Tipo D

ART Nº 1018040030



Numeración hasta 500 mm de longitud con numeración mm continua, Para sección de 13 x 0,5 con numeración de cm, De 1,000 a 4,000 mm de longitud con numeración continua en cm, Las reglas de hasta 4000 mm con tolerancia de clase II se pueden utilizar como instrumento de verificación, En este caso, solicite certificado de calibración al mismo tiempo, Fabricamos reglas de acero de más de 4,000 mm según especificaciones del cliente,



ART Nº						
Tipo A	Tipo B	Tipo D	mm		€	
1018010030	1018020030	1018040030	300	30 x 1,0	4,98 6,70	bajo pedido
1018010050	1018020050	1018040050	500	30 x 1,0	7,20 9,77	bajo pedido
1018010060	—	—	600	30 x 1,0	8,20 11,01	bajo pedido
1018010100	1018020100	1018040100	1000	30 x 1,0	13,00 17,47	bajo pedido
1018010150	1018020150	1018040150	1500	30 x 1,0	22,40 30,13	bajo pedido
1018010200	1018020200	1018040200	2000	30 x 1,0	32,80 44,16	bajo pedido
1018010300	1018020300	1018040300	3000	30 x 1,0	76,50 102,78	bajo pedido
1018010400	1018020400	1018040400	4000	30 x 1,0	104,00 139,97	bajo pedido
1018010500	1018020500	—	5000	30 x 1,0	138,00 186,37	bajo pedido
1018010600	—	—	6000	30 x 1,0	169,00 227,35	bajo pedido
1018010700	—	—	7000	30 x 1,0	192,00 258,69	bajo pedido

Regla Flexible en Acero

Tolerancia Clase CE II

ART Nº 1013010015

- Lectura de derecha a izquierda
- Lectura de derecha a izquierda
- Versión flexible gracias a la sección delgada
- Fleje de acero inoxidable
- Superficie satinada sin reflejo
- Marcado CE
- Graduación borde superior e inferior 1/1 milímetros



Numeración hasta 500 mm de longitud con numeración mm continua,
 Para sección de 13 x 0,5 con numeración de cm,
 De 1,000 a 4,000 mm de longitud con numeración continua en cm,
 Las reglas de hasta 4000 mm con tolerancia de clase II se pueden utilizar como instrumento de verificación, En este caso, solicite certificado de calibración al mismo tiempo,
 Fabricamos reglas de acero de más de 4,000 mm según especificaciones del cliente.

	DIN
CE	II
INOX	

ART Nº	mm		€	CC
1013010050	500	18 x 0,5	3,85 5,19	bajo pedido
1013010100	1000	18 x 0,5	9,80 13,24	bajo pedido
1013010150	1500	18 x 0,5	14,70 19,87	bajo pedido
1013010200	2000	18 x 0,5	23,80 32,01	bajo pedido
1013010300	3000	18 x 0,5	36,10 48,56	bajo pedido
1013010400	4000	18 x 0,5	76,50 102,78	bajo pedido
1013010600	6000	18 x 0,5	116,00 155,96	bajo pedido

Regla De Precisión

DIN 874

ART Nº 1590010050

Forma A

- Norma DIN 874 cara 1, precisión GG 0, fabricada en acero
- Bordes verticales finamente rectificadas y lados planos
- Disponible en acero y acero inoxidable
- A partir de 2000 mm de longitud, forma B con ranuras para las manos



DIN	CC
-----	----

ART Nº	Forma	mm		CC	€
DIN 874 GG 0					
1590010050	A	500	50 x 10	incluso	127,00 171,49

Regla Plegable de Madera

Clase CE III

- Superficie esmaltada UV, repelente al agua y ecológica
- Herramienta técnico profesional, resistente a esfuerzos elevados durante mucho tiempo
- Con Doble graduación en milímetros sobre el cara anterior y posterior
- Con 10 láminas firmemente sujetas entre ellas, cruces elásticos traseros
- Con graduación de ángulos grabada de serie sobre las dos laminas,
- Articulación remachada con remache especial plano de 3 milímetros
- Fijación precisa a 90° Y función de regla
- Fácil de manejar, plegable, largo duración



Disponible en otros colores o con sello publicitario bajo pedido



Ejemplo: Metro Plegable en madera en colores diferente



ART Nº	mm / pulgadas	Color	Medida lama mm	L x W total	Número De elementos	€
1312010200	2000 / 78,74	blanco	3,20 x 16	235 x 35	10	4,14 5,57

Odómetro de Precisión Digital Electrónico • IP51

- En acero pintado De color negro
- Construcción robusta, plegable, funciona a pilas
- Pantalla LCD, números de 12 milímetros, con retro iluminación
- Teclado anti polvo, resistente a salpicaduras de agua
- Botón ON/OFF, apagado automático a los 3 min, aprox,
- Función "Smart Wheel" (consideración automática del radio del odómetro Para a medición De precisión „de muro a muro“)
- Modo STAR/STOP Para evitar mediciones incorrectas
- Cálculo desde de superficies o de volumen usando teclado
- Función HOLD, función de memoria, tecla de cancelación de RESET
- Lectura en metros / pies / yardas / m² / pies² / yardas² / m3 / pies3 / yardas3
- Rueda en material plástico con recubrimiento de goma, apoyo para aparcar
- Empuñadura de plástico anti robo, temperatura De trabajo de -10 °C a +60 °C
- incluido 4 baterías de 1,5 V (Chico AAA, arte,: 90002), E instrucciones de uso



Vista panel De control



Odómetro plegado



ART Nº	m / ft	m	max. ± %	Rueda ø mm	mm	€
140210	999,999 / 999,999,9	0,1	0,5	318	1122 x 318 x 85	74,00 99,46

Flexómetro de Bolsillo

Clase De precisión II según MID

- Alta estabilidad de la cinta
- Para el profesional y la industria
- Diseño ergonómico y Antideslizante
- En práctico expositor caja cartón de venta

- Caja reforzada recubierta de goma , con gancho para cinturón y correa para mano
- Cinta graduada amarilla, recubierta en acrílico con alta resistencia a la abrasión y al plegable
- Gancho de parada deslizando y magnético
- Muelle de larga duración de acero de alta calidad, retorno y parada automática de la cinta
- Números negros/rojos, escala graduada Negra
- Fijación magnético a dos puntos
- Graduación en milímetros



ART Nº	Unidades por caja		 ± mm	 mm	 mm	 mm	€
141003-24	24	3 m	0,90	16	65 x 65 x 35	1400	90,10 121,18
141005-12	12	5 m	1,30	19	65 x 73 x 35	1750	62,90 84,62
141008-12	12	8 m	1,80	25	80 x 85 x 40	2100	103,00 138,81
141010-12	12	10 m	1,80	25	80 x 85 x 40	2100	127,00 171,14

Cronómetro Digital Electrónico

- Para aplicaciones de uso básicas
- Con controles de 2 pulsadores

- Caja reforzada en ABS
- Pantalla LCD de fácil lectura
- START / STOP / Reiniciar Suma / Dividir / Doble lectura
- Incluido 1 batería de 1,5 V (tipo SR54, el art. no.: 90310), con correa e instrucciones de uso



ART Nº	 Sec.	Rango de medición Horas / mín./seg.,	Dígitos en pantalla	Altura dígitos mm	 mm	€
580210	1/100	9 / 59 / 59,99	7	6,5	66 x 70 x 21	41,80 56,18

Cronómetro Digital Electrónico • IP54

- Para aplicaciones de uso básicas
- Con comandos a 3 teclas

- Caja reforzada en ABS
- Pantalla LCD De fácil lectura
- START/STOP /Reset-Lap / Dividir / Ahora /Fecha/ alarma con demora
- Art. 580505 con batería de 1,5 V (tipo LR44, nº de art.: 90213), Art. 580506 con batería de 3 V (tipo CR2032, el arte no.: 90112)
- Con correa para el cuello, bolsa de protección e instrucciones para el uso

Funciones adicional para art. 580506

- Memoria Para 10 mediciones
- Memoria de los tiempos de vuelta y tiempos medios

ART Nº 580505

ART Nº 580506



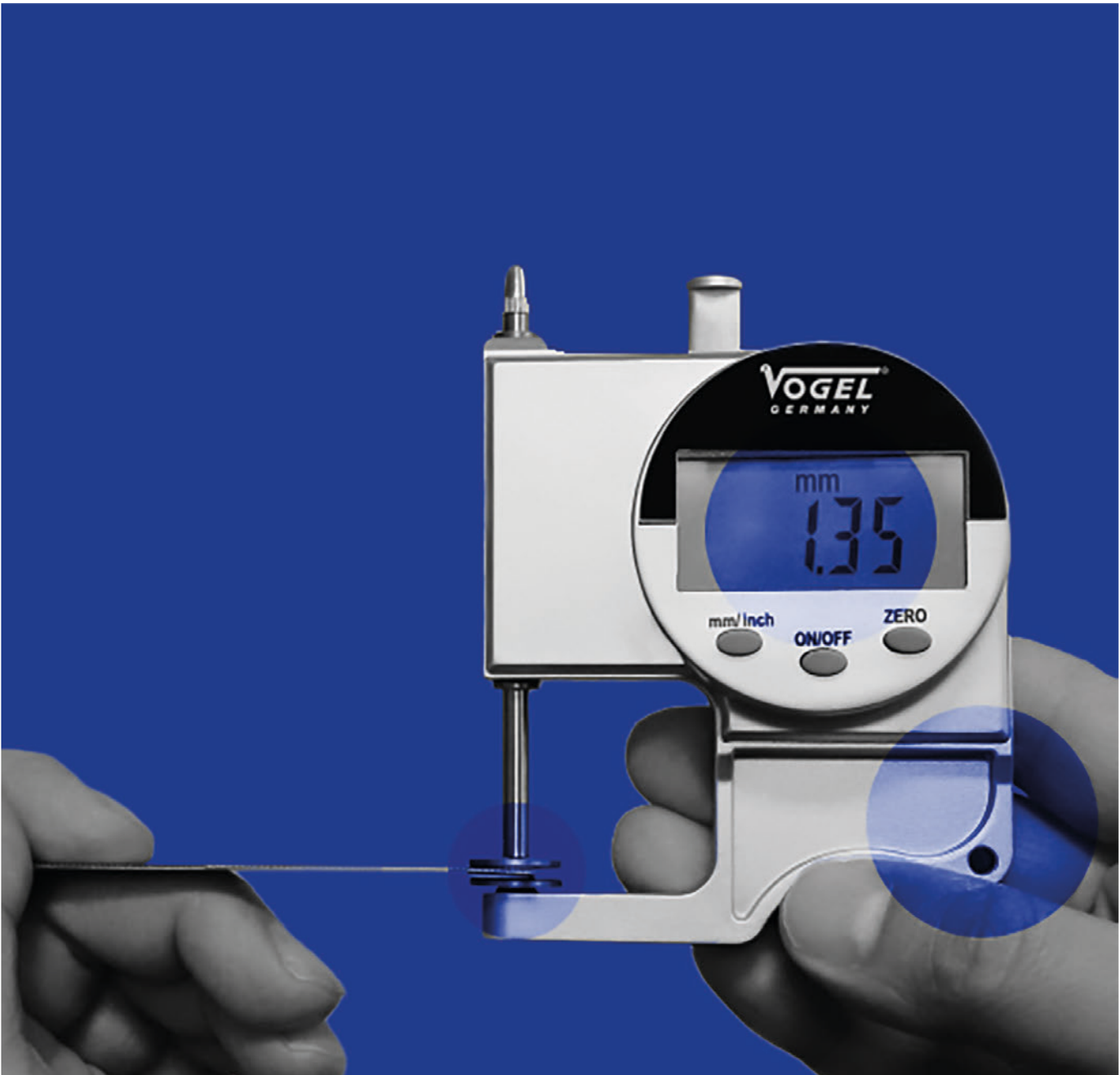
ART Nº	 Sec.	Rango de medición Horas / mín./seg.,	Cifras LCD	Altura dígitos mm	 mm	€
580505	1/100	9 / 59 / 59	6	11	85,5 x 64 x 22	33,40 44,98
580506	1/100	9 / 59 / 59,99	7	5 / 4	85,5 x 64 x 22	37,70 50,77

Flexómetro digital electrónico

- Alta estabilidad de la cinta
- Pantalla clara y fácil lectura
- Cuerpo resistente a agentes atmosféricos
- Diseño ergonómico y antideslizante
- Caja reforzada recubierta de goma, con gancho metálico para cinturón y correa de mano
- Cinta amarilla graduada, con recubrimiento acrílico de alta resistencia a la abrasión
- Gancho de tope deslizable, retorno y parada automática de la cinta
- Lectura de la pantalla configurable en ambas direcciones Lectura en mm/pulgada
- Cifras negro/rojo, escala graduada negra, sin perforación en el cinta
- 0° en cualquier posición, con función DATA HOLD, botón ON/OFF
- Incluida 1 batería de 3 V (tipo CR2032, artículo: 90112) e instrucciones de uso



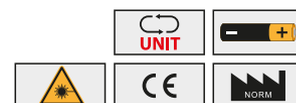
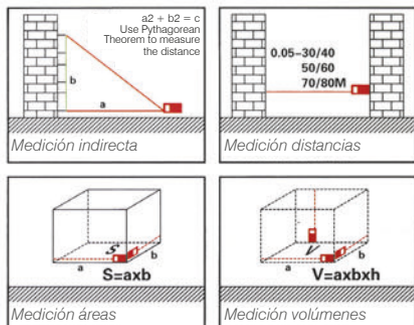
ART N°							€	
140105	5 m / 16 ft	cm	± mm	mm	mm	mm	37,90 50,92	bajo pedido



Medidor de Distancia Láser

- El instrumento mide distancias, calcula áreas y volúmenes
- La distancia se puede sumar o restar
- El procedimiento indirecto de medida permite determinar la altura
- Cálculo de ángulos, superficies triangulares, superficies trapezoidales y muchas otras
- Función pitagórica 1: cálculo de un lado midiendo los otros 2,

- Pantalla con nivel de carga, retro iluminación, función de memoria para 20 mediciones
- Valores de medida conmutables en m, pulgadas o pies, velocidad de medición de 0,1 ~ 4 seg
- Apagado automático del láser después de unos 15 seg., del instrumento después de ~120 seg
- Dotado de rosca M6 en el lado posterior para posicionarlo sobre un trípode
- Temperatura de trabajo de -10 °C ~ +40 °C, temperatura de almacenaje de -20 °C ~ +65 °C
- Teclas de goma de uso cómodo, señal acústica al presionar las teclas
- Láser según la clase II, test FCC parte 15, EN 60825-1:2007
- Longitud de onda 620 – 670 nm, potencia de salida máx, 1 mW
- Incluye 2 pilas de 1,5 V (Tipo AAA, art.: 90002) e instrucciones de uso

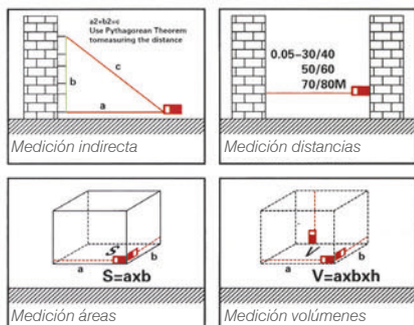


ART Nº					W		€	
140134	0,05 – 100	0,001	5	620 ~ 670	max. 1	120 x 56 x 27	56,10 75,40	bajo pedido

Medidor De Distancia Láser

- El instrumento mide la distancia y calcula el área y el volumen
- Las distancias se pueden sumar y restar
- El procedimiento indirecto de medición permite determinar la altura
- Cálculo de ángulos, superficies triangulares, superficies trapezoidales y otras muchas
- Función pitagórica 1: cálculo de un lado midiendo los otros dos
- Sensor de ángulos 0° – 150°

- Pantalla con nivel de carga, retro iluminación, función de memoria para 50 mediciones
- Valores de medida conmutables en m, pulgadas o pies, velocidad de medición de 0,5 seg,
- Apagado automático: del láser después de unos 30 seg., del instrumento después de ~ 180 seg,
- Dotado de rosca M6 en la parte posterior para posicionarlo sobre un trípode
- Temperatura de trabajo de -10 °C ~ +40 °C, temperatura de almacenaje de -20 °C ~ +65 °C
- Teclas de goma de uso cómodo, señal acústica al presionar las teclas
- Láser según clase II, test FCC parte 15, EN 60825-1:2007
- Longitud de onda 620 – 690 nm, potencia de salida máx, 1 mW
- Incluye 2 pilas de 1,5 V (Tipo AAA, art.: 90002) e instrucciones de uso



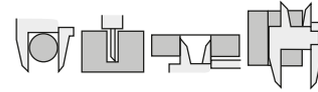
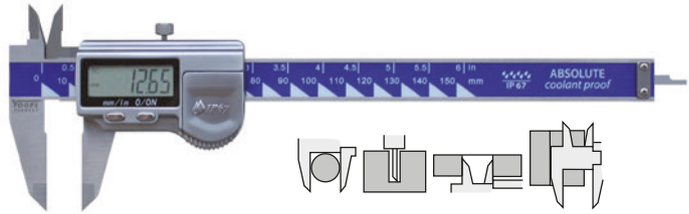
ART Nº					W		€	
140132	0,05 – 100	0,001	2	620 ~ 690	max. 1	117 x 52 x 27	105,00 141,61	bajo pedido

Pie de rey digital «ABS» • IP67

DIN 876

- Modelo estándar, sin salida de datos
- Caja y pulsador metálicos
- Resistente al agua y los refrigerantes según DIN 40050 / IEC 60529

- Mecanismo de acero inoxidable templado
- Gran pantalla LCD de fácil lectura, dígitos de 9 mm
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas, con tornillo de bloqueo
- Pulsador On/Off, apagado automático, con sistema de medición ABS/INC
- Con tapa del compartimento de las pilas atornillada
- Unidad de medida intercambiable mm/pulgadas, «0» en cualquier posición
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR1632, art.: 90101) e instrucciones de uso



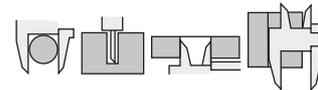
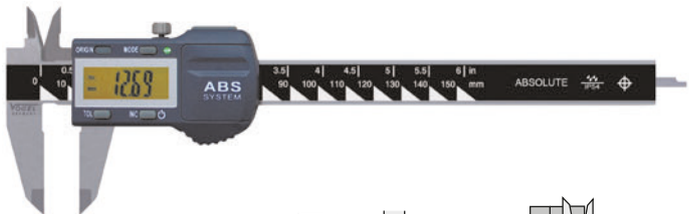
ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	mm	mm	mm	€	CC
202130-2	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	40	16	Plana	140,00 188,84	bajo pedido
202131-2	200 / 8	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	50	19,5	Plana	172,00 231,15	bajo pedido
202132-2	300 / 12	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	60	20,5	Plana	208,00 279,91	bajo pedido

Pie de rey digital electrónico «Absolute» • IP54

DIN 862

- Pie de rey profesional
- Con alarma de tolerancia de señal LED óptica
- Con escala de medición de cristal para una mayor precisión
- Con salida de datos (micro USB)
- Resistente a las salpicaduras de agua según DIN 40050 / IEC 60529

- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Gran pantalla LCD de lectura fácil, dígitos de 9 mm
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas, con tornillo de bloqueo
- Con prefijado de la tolerancia, sistema ORIGIN/ABS/INC
- Botón On/Off, apagado automático
- Unidades de medida intercambiables mm/pulgadas, «0» en cualquier posición
- Incluye 2 pilas de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) e instrucciones de uso



Opciones

- Trasmisión de datos por cable, art.: 3420195
- Trasmisión de datos por WIFI, art.: 2040102
- Trasmisión de datos por Bluetooth®, art.: 209009



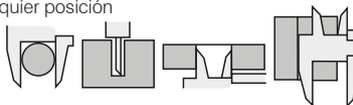
ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	mm	mm	mm	€	CC
202180	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,01	0,02	40	16	Plana	115,00 154,94	bajo pedido
202181	200 / 8	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	50	19,5	Plana	158,00 213,27	bajo pedido
202182	300 / 12	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	60	20,5	Plana	197,00 265,05	bajo pedido

Pie de rey digital electrónico • IP54

DIN 862

- Pie de rey de profesional
- Con regla de medición en cristal para una mayor precisión
- Resistente a las salpicaduras de agua según DIN 40050 / IEC 60529

- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Gran pantalla LCD de lectura fácil, dígitos de 9 mm
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas, con tornillo de bloqueo
- Botón On/Off con sistema de medición ABS/INC
- Unidades de medida intercambiables mm/pulgadas, «0» en cualquier posición
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art. 90112) e instrucciones de uso



ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	mm	mm	mm	€	CC
202160-2	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,01	0,02	40	16	Plana	67,40 90,67	bajo pedido
202161-2	200 / 8	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	50	19,5	Plana	95,30 128,15	bajo pedido
202162-2	300 / 12	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	60	20,5	Plana	133,00 178,90	bajo pedido

Pie de rey digital electrónico

DIN 862

- Pie de rey de estándar profesional
- Con regla de medición de cristal para una mayor precisión
- Caja y teclas metálicas
- Con salida de datos (mini USB)

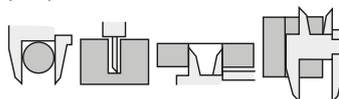
- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Con rueda de posicionamiento extraíble
- Gran pantalla LCD de fácil lectura, dígitos de 9 mm
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas, con tornillo de bloqueo
- Botón On/Off, con asta de profundidad plana o redonda
- Unidades de medida conmutables mm/pulgadas, «0» en cualquier posición
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) e instrucciones de uso

Opcional

- Transmisión de datos vía cable, art.: 209001



Con rotella di
posizionamento rimovibile



ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	CC
202040-3	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,01	0,02	40	16,5	Plana	55,20	74,23	bajo pedido
202041-3	200 / 8	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	50	19,5	Plana	74,50	100,16	bajo pedido
202042-3	300 / 12	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	60	20,5	Plana	130,00	175,07	bajo pedido
202043-3	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,01	0,02	40	16,5	Redonda	61,20	82,30	bajo pedido

Pie de rey digital electrónico

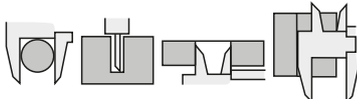
DIN 862

- Pie de rey de estándar profesional
- Con pantalla a LED de gran dimensión

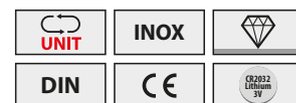
- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Con rueda de posicionamiento extraíble
- Gran pantalla LCD de fácil lectura, dígitos de 15 mm
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas, con tornillo de bloqueo
- Botón On/Off con tornillo de bloqueo
- Unidades de medida conmutables mm/pulgadas, «0» en cualquier posición
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) e instrucciones de uso



Con rotella di
posizionamento rimovibile



Visualización con fracciones De pulgada



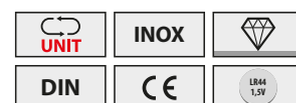
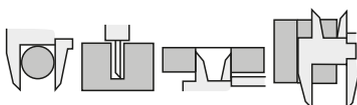
ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	CC
202011-3	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	40	16,5	Plana	34,70	46,64	bajo pedido
202012-3	200 / 8	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	50	19,5	Plana	55,60	74,76	bajo pedido
202013-3	300 / 12	0,01 / 0,0005	0,01	0,04	60	20,5	Plana	68,20	91,70	bajo pedido

Pie de rey digital electrónico

DIN 862

- Carcasa y teclas metálicas

- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Pantalla LCD de lectura fácil, dígitos de 8 mm
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas, con tornillo de bloqueo
- Botón On/Off
- Unidades de medida conmutables mm/pulgadas, «0» en cualquier posición
- Incluye 2 pilas de 1,5 V (Tipo LR44, art.: 90213) e instrucciones de uso



ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	CC
202140	100 / 4	0,01 / 0,0005	0,01	0,02	30,5	12,5	Plana	54,90	73,84	bajo pedido

Pie de rey digital electrónico.

DIN 862

- Para zurdos

- Mecanismo de acero inoxidable, templado,
- Gran pantalla LCD de fácil lectura, dígitos de 10 mm
- Bocas de medición finamente pulidas y lapeadas
- Botón On/Off, con calibre de profundidad plano
- Unidades de medida conmutables mm/pulgadas, «0» en cualquier posición
- Incluye 1 pila de 1,5 V (Tipo LR 44, art.: 90213) e instrucciones de uso



Opcional

- Trasmisión de datos por cable, art.: 209001



ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	mm	mm	mm	€
202037	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	40	16,5	Plana	72,30 97,19
202038	200 / 8	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	50	19,5	Plana	151,00 203,84

Pie de rey digital electrónico

DIN 862

- De fibra de carbono, no conductor, ideal en el sector de la electricidad o para el uso en situaciones delicadas del sector alimentario y automovilístico

- Gran pantalla LCD de fácil lectura, dígitos de 13 milímetros
- ON/OFF automático
- Unidad de medida conmutable mm/pulgada, «0» en cualquier posición
- Art. 202202 sin medidor de profundidad, fabricado en fibra de carbono
- Art. 202203 con tope de profundidad plano, fabricado en fibra de carbono,
- Incluido instrucciones, 1 batería de 1,5 V (Tipo LR44, art. 90213)



ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	mm	mm	mm	€
202202	100 / 4	0,1 / 0,01	0,1	0,2	30	12	—	13,00 17,47
202203	150 / 6	0,1 / 0,01	0,1	0,2	40	16	Plana	13,50 18,20

Pie de rey digital electrónico

- Con funciones básicas
- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Con rueda de posicionamiento

- Gran pantalla LCD de lectura fácil, dígitos de 13 mm
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas, con tornillo de bloqueo
- Botón On/Off, unidades de medida mm/pulgadas, «0» en cualquier posición
- Incluye 1 pila de 1,5 V (Tipo LR44, art.: 90213)



ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	mm	mm	mm	€
202002	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	40	16	Plana	20,50 27,60

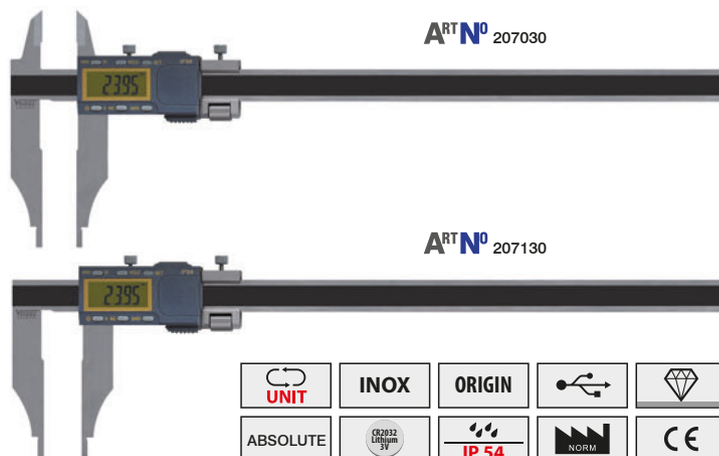
¿No encuentras el pie de rey que necesitas?
Estaremos encantados de proponerte una solución

Pie de rey digital electrónico «Absolute» • IP54

Según normas corporativas

- Resistente a las salpicaduras de agua según DIN 40050 / IEC 60529

- Gran pantalla LCD de fácil lectura, dígitos de 11 mm
- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas
- Con extremos de las bocas para mediciones de interiores
- Botón On/Off con sistema «ORIGIN», mm/pulgadas conmutables
- «0» en cualquier posición, con modo HOLD y Preset
- Con ajuste micrométrico, con o sin boca superior de medición
- Incluye 2 pilas de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) e instrucciones de uso



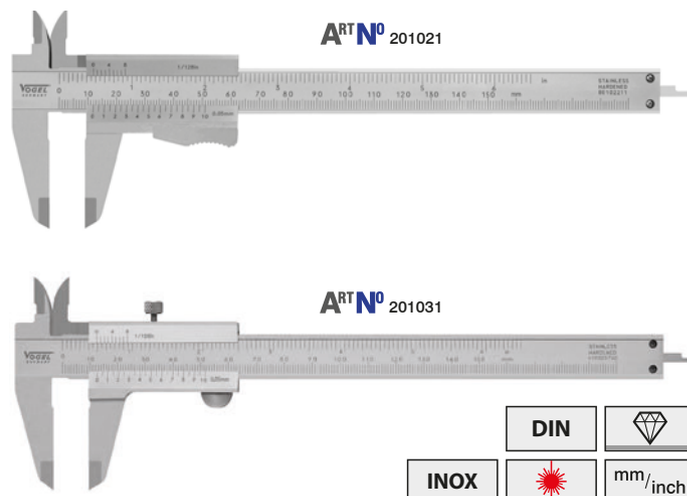
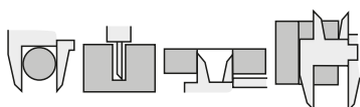
ART No	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	max. mm	mm	mm	ø mm	€	CC
207030	300 / 12	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	90	38	10	155,00 209,19	bajo pedido
207031	500 / 20	0,01 / 0,0005	0,01	0,05	150	60	20	252,00 338,60	bajo pedido
207032	1000 / 40	0,01 / 0,0005	0,01	0,06	150	63	20	608,00 817,49	bajo pedido
207130	300 / 12	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	90	—	10	137,00 184,83	bajo pedido
207131	500 / 20	0,01 / 0,0005	0,01	0,05	150	—	20	232,00 312,39	bajo pedido
207132	1000 / 40	0,01 / 0,0005	0,01	0,06	150	—	20	544,00 731,34	bajo pedido

Pie de rey analógico

DIN 862

- Estándar

- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Lectura en mm/pulgadas, escala graduada grabada con láser
- Elementos de lectura cromados mate
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas
- Cursor deslizante monoblock
- Barra de profundidad plana o redondeada



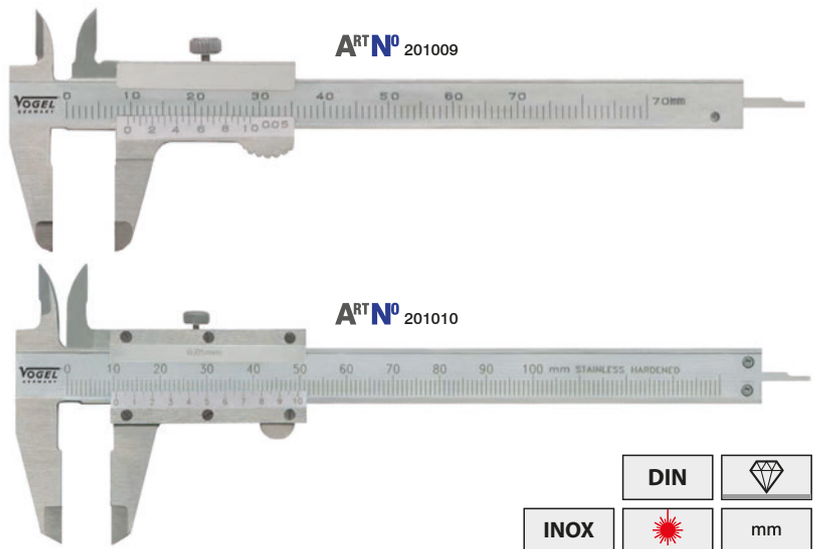
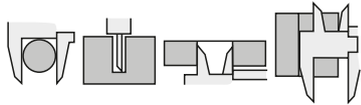
ART No Con Gatillo	€	ART No Con tornillo	€	mm / pulgadas	Lectura mm	Lectura pulgadas	mm	mm	CC
201021	25,90 34,88	201031	28,10 37,85	150 / 6	0,05	1/128	40	16	Plana bajo pedido
201022	31,20 42,02	201032	31,60 42,52	150 / 6	0,05	1/128	40	16	redonda bajo pedido
201024	38,30 51,48	201034	40,10 53,90	200 / 8	0,05	1/128	50	19	Plana bajo pedido
201025	26,10 35,19	201035	25,80 34,70	150 / 6	0,02	1/1000	40	16	Plana bajo pedido
201026	38,30 51,48	201036	38,70 52,06	200 / 8	0,02	1/1000	40/50	16/19	Plana bajo pedido
—	—	201038	38,70 52,06	200 / 8	0,05	1/128	40	16	Redonda bajo pedido
—	—	201013	67,50 90,71	300 / 12	0,05	1/128	55/60	20	Plana bajo pedido
—	—	201015	99,30 133,41	300 / 12	0,02	1/1000	64	20	Plana bajo pedido

Pie de rey analógico de bolsillo

DIN 862

• Para aficionados o como artículo de publicidad

- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Escala graduada cromada mate y grabada con láser
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas
- Con tornillo de bloqueo



DIN	
INOX	
	mm

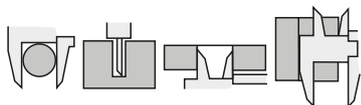
ART N°	mm	mm	mm	mm		€	CC
201009	70	0,05	20	9	Plana	24,00 32,26	bajo pedido
201010	100	0,05	30	13	Plana	20,50 27,64	bajo pedido

Pie de rey analógico

DIN 862

• Modelo básico para TALLERES Y FORMACIÓN

- De acero inoxidable, templado
- Lectura en mm/pulgadas, escala graduada grabada
- Elementos de lectura cromados mate
- Bocas de medición finamente rectificadas y lapeadas,
- Barra de profundidad plana



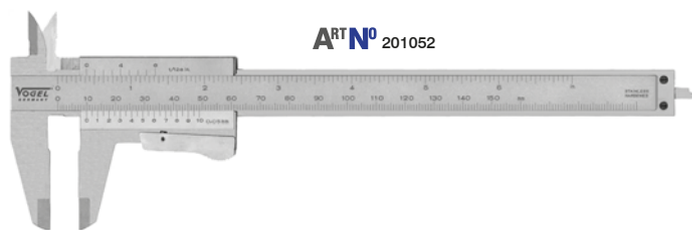
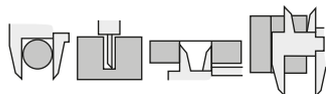
DIN	
INOX	
	mm/inch

ART N° Con Gatillo	€	ART N° Con tornillo	€	mm / pulgadas	Lectura mm	Lectura pulgadas	mm	mm	
201020-2	21,60 29,06	201030-2	22,70 30,54	150 / 6	0,05	1/128	40	16	Plana

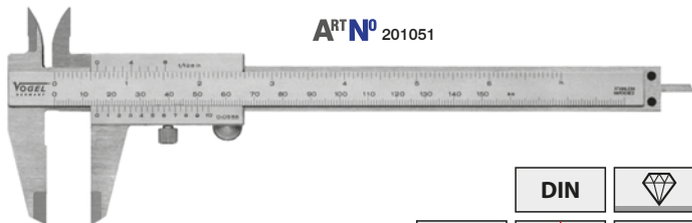
Pie de rey analógico

DIN 862

- Con lectura libre de paralaje
- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Lectura en mm/pulgadas, escala graduada grabada con láser
- Elementos de lectura cromados mate
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas, barra de profundidad plana
- Cursor monoblock



ART Nº 201052



ART Nº 201051

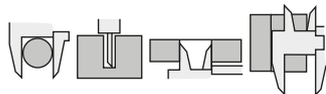


ART Nº Con Gatillo	€	ART Nº Con tornillo	€	mm / pulgadas	Lectura mm	Lectura pulgadas	mm	mm	Plana	CC
201052	46,00 61,81	201051	46,70 62,74	150 / 6	0,05	1/128	40	16	Plana	bajo pedido

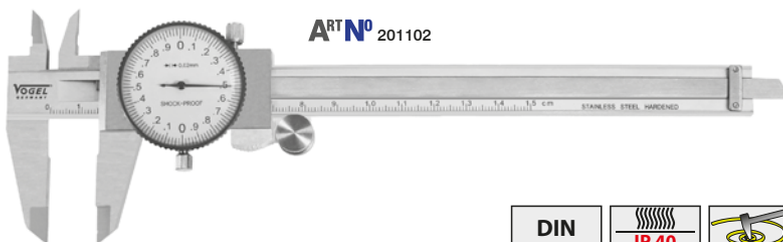
Pie de rey con reloj Comparador • IP40

DIN 862

- Modelo estándar, mecanismo anti choque
- Lectura rápida y precisa
- Mecanismo de acero inoxidable, templado
- Escala graduada cromada mate y grabada con láser
- Bocas de medición rectificadas y lapeadas
- Reloj comparador resistente al polvo, barra de profundidad plana
- Con rueda de posicionamiento para el ajuste fino
- Con tornillo de bloqueo



ART Nº 201101



ART Nº 201102



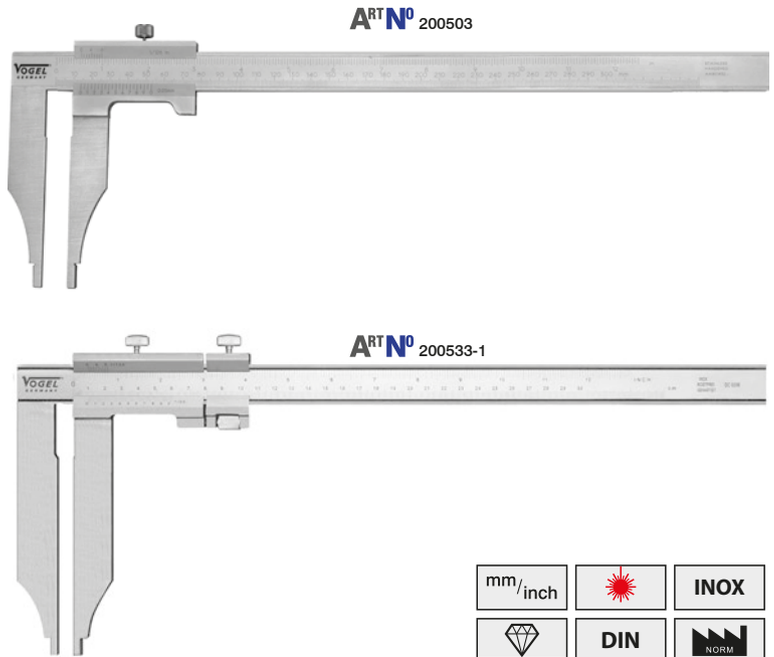
ART Nº	mm	mm	mm	mm	mm	Plana	€	CC
201101	150	0,01	1	40	16,5	Plana	48,70 65,46	bajo pedido
201108	200	0,01	1	48	19,5	Plana	74,50 100,21	bajo pedido
201109	300	0,01	1	62	22,0	Plana	100,00 134,42	bajo pedido
201102	150	0,02	2	40	16,5	Plana	41,20 55,42	bajo pedido
201103	200	0,02	2	48	19,5	Plana	67,50 90,80	bajo pedido
201104	300	0,02	2	62	22,0	Plana	98,90 132,92	bajo pedido

Pie de rey analógico tipo tornero

Según DIN 862 o con medidas especiales según norma de fabrica

• Versión de precisión

- Mecanismo de acero inoxidable, templada
- Cursor de lectura cromado opaco
- Bocas de medida finamente rectificadas
- Puntas de bocas rebajadas para mediciones de interior
- Con o sin ajuste micrométrico, sin bocas de medida superior
- Bloqueo por tornillo
- Cursor de lectura monoblock
- Número de identificación
- 0 – 600 milímetros R paso mm
- < 600 milímetros R paso en cm



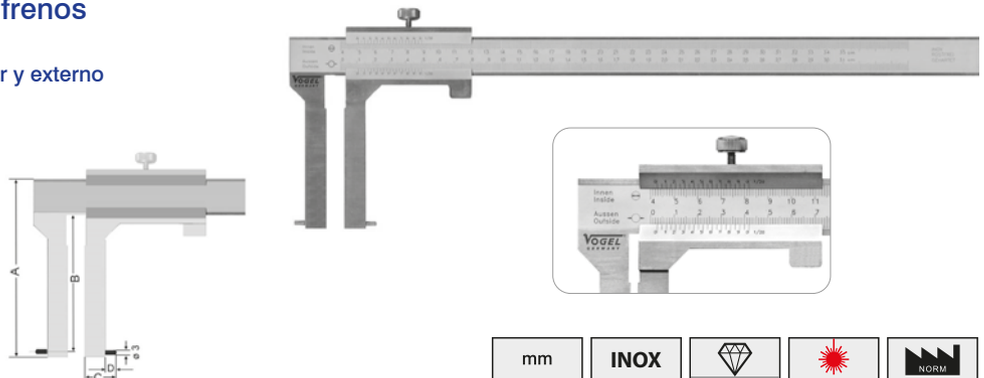
ART No	€	ART No	€						CC	
200503	95,60	128,56	—	—	300 / 12	0,05	1/128	100	10	bajo pedido
—	—	200533-1	180,00	242,03	300 / 12	0,05	1/128	150	20	bajo pedido
200505	291,00	391,02	—	—	500 / 20	0,05	1/128	150	20	bajo pedido
—	—	200536-2	413,00	555,63	600 / 24	0,05	1/128	300	20	bajo pedido
—	—	200543	1241,00	1667,82	1000 / 40	0,05	1/128	500	20	bajo pedido

Pie de rey para tambores de frenos

Según norma de fábrica

• Para la medición de diámetros interior y externo

- Mecánica de acero inoxidable, templado
- Elementos de lectura cromado mate
- Con tornillo de bloqueo



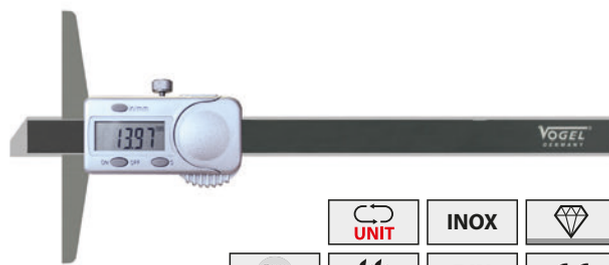
ART No					A mm	B mm	C mm	D mm	€	CC	
205203	40 – 300	0 – 300	0,05	93	116	90	20	7	194,00	260,97	bajo pedido
205206	50 – 500	0 – 500	0,05	153	177	150	25	9	300,00	404,09	bajo pedido

Pie de rey digital de profundidad • IP54

DIN 862

- Modelo estándar para la industria y el taller
- Con escala de medida de vidrio para una mayor precisión
- Resistente a salpicaduras de agua según DIN 40050 / IEC 60529

- Fabricado en acero inoxidable, templado, con tornillo de bloqueo
- Gran pantalla LCD de fácil lectura, dígitos de 9 mm
- Botón On/Off
- Unidad de medida conmutable mm/pulgadas
- «0» en cualquier posición
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) e instrucciones de uso

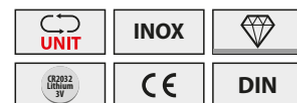


ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	dimensión de superficie de medida mm	€	CC
220151	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,02	100	5,5	54,10 72,74	bajo pedido
220152	200 / 8	0,01 / 0,0005	0,03	100	5,5	74,60 100,28	bajo pedido
220153	300 / 12	0,01 / 0,0005	0,03	150	5,5	114,00 154,07	bajo pedido

Pie de rey digital de profundidad

DIN 862

- Carcasa de protección de la electrónica de plástico
- Acero templado, inoxidable, superficie de medición finamente rectificada
- Con tornillo de bloqueo
- Gran pantalla LCD de fácil lectura, dígitos de 10 mm
- Botón On/Off, «0» en cualquier posición
- Unidad de medida conmutable mm/pulgadas
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) e instrucciones de uso

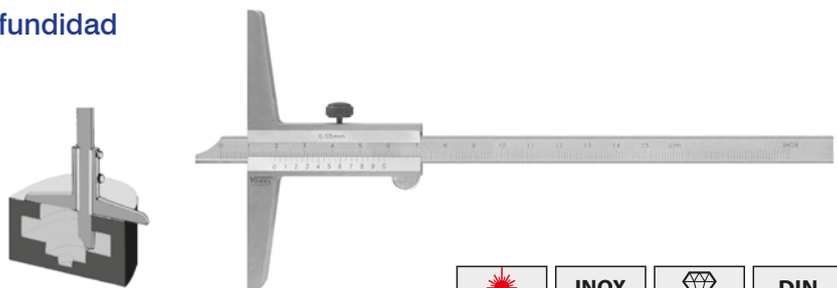


ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	dimensión de la superficie de medición mm	€	CC
228251	150 / 6	0,01 / 0,0005	0,03	100	6	43,40 58,43	bajo pedido
228252	200 / 8	0,01 / 0,0005	0,03	100	6	56,20 75,54	bajo pedido
228253	300 / 12	0,01 / 0,0005	0,04	100	6	62,70 84,31	bajo pedido

Pie de rey analógico deslizador de profundidad

DIN 862

- Para artesanos e industria
- Fabricado en acero inoxidable, templado, nonius con escala graduada cromada mate
- Superficie de medición finamente rectificada, con tornillo de bloqueo
- Cursor monoblock, lectura nonio 0,05 mm
- Eje de medida recto



ART Nº	mm	mm	mm	€	CC
221530	150	0,05	100	24,90 33,49	bajo pedido
221531	200	0,05	100	28,40 38,18	bajo pedido
221532	300	0,05	150	52,10 70,07	bajo pedido

Gramil Digital Electrónico "Absoluto"

- Indicado para oficina técnica, verificación y diseño,
- Con tecnología Bluetooth® integrada
- Columna en acero inoxidable
- Con manivela para un desplazamiento rápido
- Pantalla LCD de fácil lectura, altura dígitos 14 mm
- Lectura en mm/pulgada, conmutable, «0» en cualquier posición
- Interruptor de encendido/apagado, función Espera, con sistema "ORIGEN"
- Punta de trazar en metal duro, intercambiable, con desplazamiento a cremallera
- En posición «0» punta de trazado coincide con la superficie de apoyo
- Con conexión eléctrica integrada para alimentación externa
- Soporte para sujeción del comparador, Base de apoyo en hierro fundido, pintada
- Conexión datos para comparadores digital, serie 240250 – 240257
- Incluye 1 batería de 3V (tipo CR2032, art. 90112) y manual de usuario,

Opción

- Transmisión datos Bluetooth®, art.: 2023106

Conexión:
Mini-USB
Alimentación
eléctrica



Ejemplo de uso



ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	mm	columna de guía	Tamaño de base de apoyo	€	CC
341215	300 / 12	0,01 / 0.0005	0,03	0,02	35 x 15	150 x 100 x 50	438,00 589,25	bajo pedido
341216	600 / 24	0,01 / 0.0005	0,05	0,02	35 x 15	150 x 100 x 50	627,00 843,52	bajo pedido

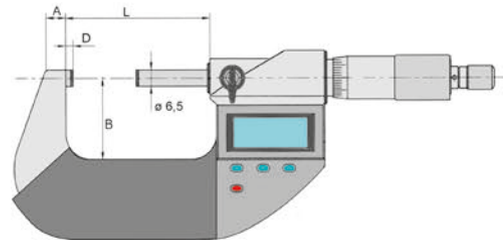
Micrómetro Digital Electrónico • IP65

DIN 863

- Resistente al polvo y a las salpicaduras de agua según DIN 40050 / IEC 60529
- Con salida de datos
- Reforzado, arco esmaltado, con empuñadura aislada
- Pantalla LCD de fácil lectura, altura dígitos 7 mm
- Superficie de contacto de metal duro, lapeada, eje templado
- Botón de encendido, apagado automático, «0» en cualquier posición
- Unidad de medida conmutable mm/pulgadas, sistema de medida ABS/INC
- Freno rápido y seguro con leva
- Fuerza de medida del trinquete constante
- Incluye 1 batería de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) y manual de usuario
- Llave de ajuste y galga de control a partir de 25 mm

Opciones

- Transmisión de datos por cable, art.: 3420195
- Transmisión de datos vía WIFI, art.: 2040102
- Transmisión de datos vía Bluetooth®, art.: 209009



ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	ø mm	mm	A mm	B mm	D mm	L mm	mm	€	CC
230130	0 – 25 / 0 – 1	0,001 / 0,00005	18	0,5	9	24	3,5	30	0,003	109,00 146,82	bajo pedido
230131	25 – 50 / 1 – 2	0,001 / 0,00005	18	0,5	9	32	3,5	60	0,003	125,00 168,75	bajo pedido
230132	50 – 75 / 2 – 3	0,001 / 0,00005	18	0,5	8	47	4,0	82	0,004	149,00 201,05	bajo pedido
230133	75 – 100 / 3 – 4	0,001 / 0,00005	18	0,5	14	60	3,5	111	0,004	169,00 227,27	bajo pedido

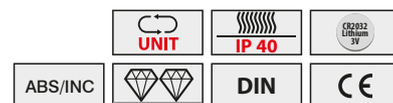
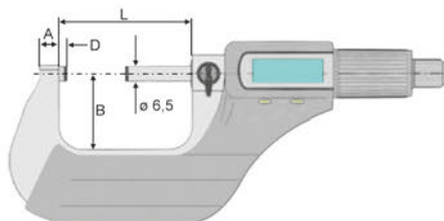
Micrómetro Digital Electrónico • IP40

DIN 863

- Resistente al polvo según DIN 40050 / IEC 60529
- Sistema de medida «Absoluto»
- Reforzado, arco esmaltado, con empuñadura aislada
- Pantalla LCD de fácil lectura, altura dígitos de 8 mm
- Superficie de contacto de metal duro, lapeada, eje templado y rectificado
- Botón On/Off, apagado automático, «0» en cualquier posición
- Unidad de medida conmutable mm/pulgadas, ABS/INC, sistema Origen
- Freno rápido y seguro con leva
- Fuerza de medida del trinquete constante, con tambor engomado antideslizante
- Incluye pila de 3 V (tipo CR2032, art. 90112) y manual de uso
- Llave de ajuste y galga de control a partir de 25 mm



Forma ergonómica de la empuñadura

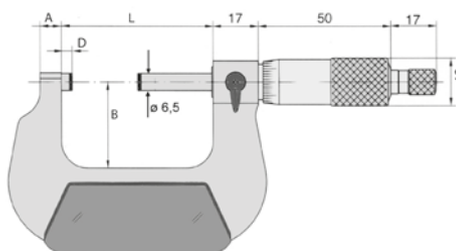


ART Nº	mm / pulgadas	mm / pulgadas	ø mm	mm	A mm	B mm	D mm	L mm	mm	€	CC
231061	0 – 25 / 0 – 1	0,001 / 0,00005	22	0,5	6	25	3,5	32	0,003	72,80 97,81	bajo pedido
231062	25 – 50 / 1 – 2	0,001 / 0,00005	22	0,5	6	32	3,5	57	0,003	88,10 118,41	bajo pedido
231063	50 – 75 / 2 – 3	0,001 / 0,00005	22	0,5	7	44	3,5	82	0,004	110,00 147,99	bajo pedido
231064	75 – 100 / 3 – 4	0,001 / 0,00005	22	0,5	8	59	3,5	108	0,005	126,00 170,10	bajo pedido

Micrómetro Para exteriores

DIN 863

- Para necesidades estándar
- Tambor y mango con escala graduada cromada mate
- Marco lacado en gris, con arco aislado
- Superficie de contacto de metal duro, lapeada, eje templado
- Freno rápido y seguro con leva
- Fuerza de medida del trinquete constante
- Galga de control a partir de 25 mm



ART Nº	mm	mm	ø mm	mm	A mm	B mm	D mm	L mm	mm	€	CC
231351	0 – 25	0,01	18	0,5	6	24	3,0	32	0,004	30,10 40,44	bajo pedido
231352	25 – 50	0,01	18	0,5	8	32	3,0	57	0,004	35,70 48,09	bajo pedido
231353	50 – 75	0,01	18	0,5	8	45	3,0	82	0,005	40,70 54,74	bajo pedido
231354	75 – 100	0,01	18	0,5	8	57	3,0	107	0,005	46,60 62,65	bajo pedido

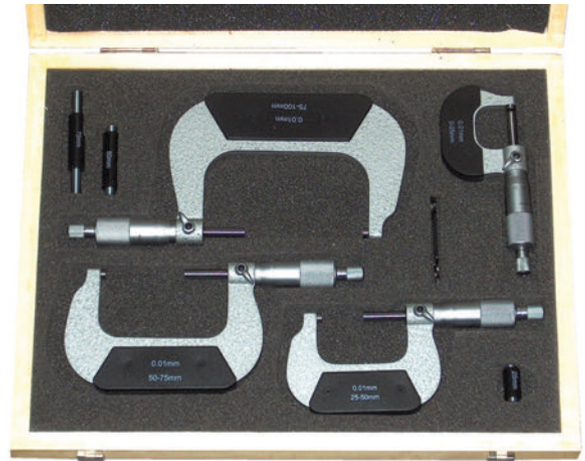
Conjunto de micrómetros Para Exterior

DIN 863

- Para necesidades estándar

- Tambor y mango con escala graduada cromada mate
- Arco esmaltado de color gris martele con empuñadura aislada
- Superficie de contacto de metal duro, lapeada, eje templado
- Freno rápido y seguro con leva
- Fuerza de medida del trinquete constante
- Galga de control a partir de 25 mm,

ART Nº 232006



ART Nº 232004



ART Nº	 mm	 mm	Unidades del set	 ø mm	 mm	Vástagoø mm	€	
232004	0 – 100	0,01	4	18	0,5	6,5	142,00 191,26	bajo pedido
232006	0 – 150	0,01	6	18	0,5	6,5	246,00 331,27	bajo pedido

Micrómetro De Profundidad

- Ejecución estándar

- Tambor y mango con escala graduada cromada mate
- Prolongación templada y finamente rectificada
- Varilla de medida convexa templadas y rectificadas
- Tornillo de bloqueo rápido y seguro
- Fuerza de medida del trinquete constante por fricción



ART Nº	 mm	 mm	 ø mm	 mm	 mm	Varilla de medición ø mm	Varillas unidades	 mm	€	
231800	0 – 25	0,01	18	0,5	63 x 18	4,5	1	0,004	65,40 87,98	bajo pedido
231801	0 – 25	0,01	18	0,5	100 x 18	4,5	1	0,004	65,40 87,98	bajo pedido
231802	0 – 100	0,01	18	0,5	100 x 18	4,5	4	0,005	99,30 133,49	bajo pedido
231803	0 – 150	0,01	18	0,5	100 x 18	4,5	6	0,005	129,00 174,49	bajo pedido

Alexometro con comparador

- Para la medición rápida y precisa de agujeros
- Precisión estándar para uso en el taller
- Mango cromado mate, con empuñadura aislada
- Puntas palpador de medida templados y manual de uso



ART Nº 237013



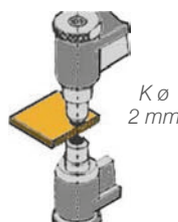
ART Nº 237014 – 237015



ART Nº	 mm	 mm	Número punta palpador	Número de discos de distanciadores	L mm	€	
237013	35 – 50	0,01	5	2	155	81,20 149,09	bajo pedido
237014	50 – 100	0,01	7	2	200	89,60 120,42	bajo pedido
237015	50 – 160	0,01	8	2	200	89,60 120,42	bajo pedido

Medidor Rápido

- Practico Instrumento de medida de bolsillo para múltiple aplicaciones
- Contactos de medición de metal duro
- Con brazo de medición móvil
- Manual de instrucciones



ART Nº	 mm	 mm	L mm	Hb mm	Hf mm	F min. N	F max. N	 mm	€	
241420	0 – 10	0,1	36	5	5	0,3	1,3	0,1	38,10 51,24	bajo pedido

Comparador digital electrónico

- Modelo estándar para la industria y el taller
- Con salida de datos

- Cuerpo de aluminio con recubrimiento de plástico resistente
- Gran pantalla LCD de fácil lectura, altura dígitos 10 mm
- Vástago de medida y palpador de acero inoxidable, templado y leapeado
- Palpador intercambiable M2,5
- Pulsador On/Off, función ABS y Preset
- «0» en cualquier posición, unidad de medida conmutable mm/pulgadas
- Con pantalla de barras (art.: 242055)
- Función Mín./máx., Tol, y Set (selección y visualización de límites de tolerancia)
- Con tapa posterior plana y tapa posterior con oreja de sujeción
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) y manual de instrucciones

Opciones:

- Art: transmisión de datos por cable 2420192



ART No 242060



ART No 242055



ART No 242160



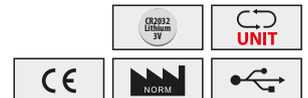
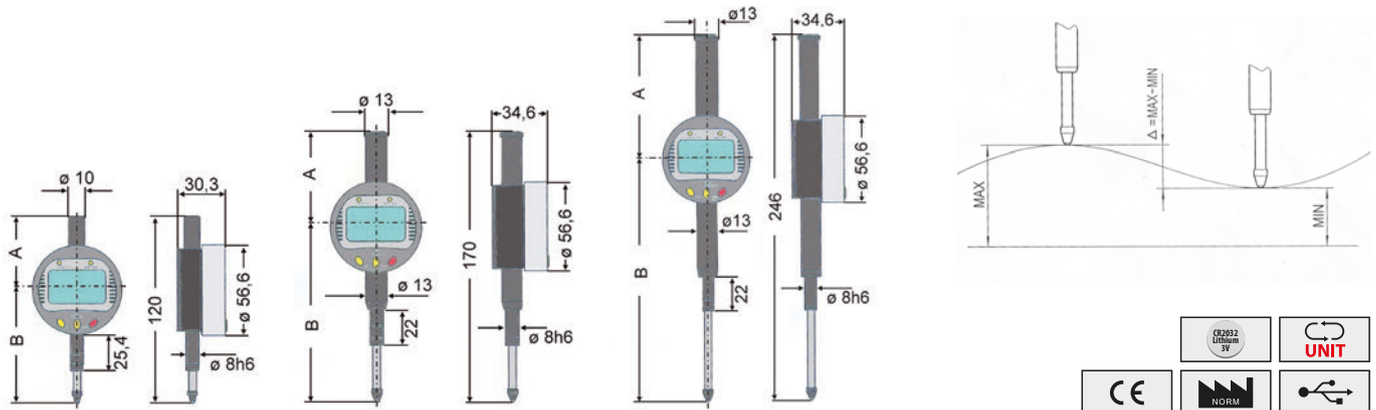
ART No 242056



ART No 242161



ART No 242057

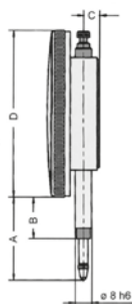


ART No	mm / pulgadas	mm / pulgadas	mm	max. mm	Fuerza de medición	Min/ máx	A mm	B mm	€	CC
242060	0 – 12,70 / 0 – 0,50	0,01 / 0,0005	0,01	0,01	< 1,50	✓	50	75	87,20 117,17	bajo pedido
242055	0 – 12,70 / 0 – 0,50	0,001 / 0,00005	0,003	0,05	< 1,50	✓	50	75	217,00 292,32	bajo pedido
242160	0 – 12,70 / 0 – 0,50	0,001 / 0,00005	0,003	0,05	< 1,50	✓	50	75	190,00 256,16	bajo pedido
242163	0 – 25,40 / 0 – 1,00	0,01 / 0,0005	0,01	0,015	< 1,50	✓	60	120	94,60 127,21	bajo pedido
242056	0 – 25,40 / 0 – 1,00	0,001 / 0,00005	0,003	0,05	< 1,50	✓	60	110	252,00 338,84	bajo pedido
242161	0 – 25,40 / 0 – 1,00	0,001 / 0,00005	0,003	0,06	< 1,50	✓	60	110	211,00 283,78	bajo pedido
242164	0 – 50,80 / 0 – 2,00	0,01 / 0,0005	0,01	0,03	< 1,50	✓	85	155	226,00 303,82	bajo pedido
242057	0 – 50,80 / 0 – 2,00	0,001 / 0,00005	0,003	0,05	< 1,50	✓	90	160	339,00 456,00	bajo pedido
242162	0 – 50,80 / 0 – 2,00	0,001 / 0,00005	0,03	0,08	< 1,50	✓	85	155	306,00 412,43	bajo pedido

Comparadores

Según normas de fabrica

- Calidad estándar
- Indicado para uso en el taller
- Cuerpo de metal, cromado mate, indicadores de tolerancia regulables
- Palpador y varilla de acero inoxidable, templados
- Cuadrante con anillo giratorio



ART No	mm	mm			mm	A mm	B mm	C mm	D-ø mm	€		CC
			Sí	No								
241101	0 – 10	0,01	—	X	1	43	22	8,2	57	38,10	51,24	bajo pedido
241103	0 – 1	0,001	—	X	0,2	33,5	22,0	8,0	57	70,00	94,05	bajo pedido
241131	0 – 10	0,01	✓	—	1	43	22	8,2	57	56,50	75,98	bajo pedido

Soporte magnético

- Brazo articulado con bloqueo central mecánico
- Para usar en puntos de difícil acceso
- Producto de alto calidad con movilidad ilimitada

- Brazos articulados de aluminio anodizado, giratorios hacia todos lados
- Con regulación micrométrica
- Base magnética reforzada con Botón giratorio On/Off
- Para el art. 250301 el Botón giratorio On/Off es de aluminio
- Base magnética prismática y con la superficie del lado posterior rectificada
- Base magnética esmaltada en color gris martele
- Pinza para comparadores con vástago de ø 8 mm
- Pinza para comparadores con oreja posterior

Opcional
2599301



ART No	Altura total mm	Brazos Ø X l mm	Brazo mm	Rosca	base magnética mm	Fuerza magnética ~ N	€	
250301	430	18 x 370	320	M10	70 x 45 x 65	650	114,00	153,20

Soporte magnético

- Brazo articulado con bloqueo central mecánico
- Todas las articulaciones se bloquean con pomo central giratorio
- Las articulaciones esféricas permiten un posicionamiento rápido y seguro

- Fuerza de bloqueo regulable de forma continua con alta estabilidad
- Superficie resistente a los arañazos, anodizada de color negro
- Con regulación micrométrica
- Para comparadores con vástago de ø 6 mm, ø 8 mm y con oreja posterior de sujeción
- Base magnética con Botón On/Off en plástico
- Base magnética esmaltada de color gris martele con plano inferior prismático



ART No	Altura total ~ mm	Longitud total brazo articulado ~ mm	Longitud brazo ~ mm	Rosca mm	Base magnética mm	Fuerza magnética ~ N _i	€	
250331	350	295	140	M8	65 x 50 x 55	800	53,90	72,52
250332	440	390	180	M8	74 x 50 x 55	1000	70,90	95,37
250333	695	640	270	M10	118 x 50 x 55	1300	265,00	356,75

Puntas de trazar

- Con punta de metal duro



ART Nº	mm	Punta ø mm	Versión	€
334606	175	14	Punta recta, con mango de plástico rojo	5,00 6,72
334608	150	6	Bolígrafo hexagonal, niquelada, con clip metálico	1,98 2,67
334610	150	8	Bolígrafo hexagonal, mango de aluminio, mecanismo de accionamiento	12,50 16,87
334611	150	10	Marcador "RICO", cuerpo de aluminio, mango estriado, tipo bolígrafo con esfera	42,90 57,73
334615	150	9	Punta para trazar de MD, técnica de presión, clip metálico	4,98 6,70

Puntas para trazar

- Con punta templada
- De acero especial de alta calidad



ART Nº	mm	Punta ø mm	Versión	€
334600	180	5	Punta recta, empuñadura estriada	1,57 2,12
334603	175	4	Punta recta intercambiable, empuñadura estriada	1,21 1,63
334604	250	4	Punta recta y curvada, intercambiable, empuñadura estriada	1,60 2,15

Punta para trazar

- Punta de trazar de metal duro
- Con clip metálico e imán

- De acero, bruñido color negro
- Con clip metálico, punta reemplazable
- Con mango estriado antideslizante



Con imán



ART Nº	mm	Punta ø mm	Versión	€
334620	155	7,5	Punta de Metal Duro, mango estriado antideslizante	4,31 5,80

Compás con y sin arco de posicionamiento

DIN 6486

- Acero, versión pulida
- Brazos cuadrados con puntas templadas
- Con bisagra remachada

ART Nº 302402



ART Nº 302412



ART Nº 302472



DIN

ART Nº	→ ←	€
302402	150	6,80 9,22
302404	200	8,00 10,79
302405	250	9,40 12,70
302406	300	10,60 14,26

ART Nº	→ ←	€
302412	150	7,40 10,04
302414	200	8,60 11,59
302415	250	10,10 13,64
302416	300	11,80 15,85

ART Nº	→ ←	€
302472	150	8,50 11,44
302474	200	10,00 13,52
302475	250	11,70 15,77
302476	300	12,90 17,33

Compás de puntas con muelle

DIN 6486

- Acero, versión pulida
- Brazos cuadrados con puntas templadas
- Tuerca de bloqueo rápido con ajuste de precisión
- Con ajuste fino

ART Nº 302422



Compas para interiores y exteriores

DIN 6482 / 6484

- Acero, versión pulida
- Con brazos planos
- Con bisagra remachada

ART Nº 302452



DIN

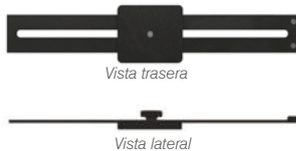
ART Nº	→ ←	€
302422	150	6,50 8,79
302424	200	7,60 10,33
302425	250	9,10 12,23
302426	300	9,60 12,97

ART Nº	→ ←	€
302452	150	2,31 3,12
302453	175	2,85 3,84
302454	200	3,08 4,14
302455	250	3,97 5,34
302456	300	5,00 6,81

Regla de trazado

- Con escala graduada corredera plana y tornillo de bloqueo

- De duraluminio, templado HRC63
- Superficie resistente a los arañazos, anodizada de color negro
- Bloqueo de acero
- Escala graduada grabada con láser, clara y fácil lectura
- Con nonio de 0,05 mm



ART Nº	mm	mm		€
336230	200	0,05	298 x 60 x 16	22,80 30,64
336231	250	0,05	348 x 60 x 16	25,20 33,96
336233	300	0,05	400 x 60 x 16	25,40 34,12

Trazador

- Con escala graduada corredera plana
- Con tornillo metálico de bloqueo de trazado

- Lama de acero inoxidable, con tornillo de bloqueo templado
- Escala graduada grabada con láser, superficie cromada mate
- Con lectura 0,1 mm



ART Nº	mm	mm		€
336220	200	0,1	260 x 40/50 x 25	19,80 26,60
336221	250	0,1	305 x 40/50 x 25	20,70 27,92
336223	300	0,1	360 x 40/50 x 25	22,70 30,56

Pie de rey para trazar

- Con apoyo giratorio
- Punta de metal duro intercambiable

- Acero inoxidable, templado
- Escala lectura graduada cromada mate y grabada con láser
- Incluye 1 punta para trazar de recambio de metal duro
- Disponibles agujas de recambio de carburo (art.: 335072)



ART Nº	mm / pulgadas	mm		€
335070	200 / 8	0,1		27,70 37,27
335071	400 / 16	0,1		40,30 54,24

Medidor de ángulos digital electrónico

- Para verificar inclinaciones y ángulos

- Pantalla LCD de lectura fácil, altura dígitos 10 mm
- Perfil de aluminio anodizado, con imanes integrados
- Botón On/Off con función HOLD, con tornillo de bloqueo
- Botón para la rotación de 180° de la pantalla y botón «0» en cualquier posición
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) y manual de instrucciones,



ART Nº	mm	mm		Longitud desde la regla mm		€	
320021	0 - 360	0,05	0,3	200 x 200	205 x 45 x 30	64,60 86,87	bajo pedido
320022	0 - 360	0,05	0,3	300 x 300	305 x 45 x 30	76,00 102,19	bajo pedido

Goniómetro digital electrónico

• De alta precisión y lectura segura

- Pantalla LCD de fácil lectura, altura dígitos de 10 mm
- Acero inoxidable, templado y finamente rectificado
- Botón On/Off con tornillo de bloqueo
- «0» en cualquier posición, con función Data Hold
- Botón para la rotación de 180° de la pantalla
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) y manual de instrucciones



ART Nº 320201

ART Nº 320202 – 320203



ART Nº	Longitud de la regla mm	Arco ø mm				€	CC
320201	150	120	0 – 180	0,05	0,3	54,70 73,48	bajo pedido
320202	200	150	0 – 180	0,05	0,3	60,20 80,98	bajo pedido
320203	300	195	0 – 180	0,05	0,3	72,80 97,87	bajo pedido

Transportador Digital Electrónico (Medición de inclinaciones)

• De alta precisión y lectura segura

- Pantalla LCD de fácil lectura, altura dígitos 10 mm
- Acero inoxidable, pulido y rectificado
- Botón Encendido apagado con tornillo de bloqueo
- «0» en cualquier posición, con función data HOLD
- Lectura de medida en display LCD 10° a 170°
- Incluye 1 pila de 3V (tipo CR2032, artículo: 90112) y Manual de instrucciones



ART Nº	Longitud de la varilla mm	Arco ø mm	Lectura angular	€	CC
320581	150	100	10 – 170	71,70 96,43	bajo pedido
320582	300	150	10 – 170	92,50 124,36	bajo pedido
320583	400	200	10 – 170	190,00 255,83	bajo pedido

Inclinómetro Digital Eléctrico • IP65

- Resistente al agua y líquidos refrigerantes según DIN 40050 / IEC 60529
- Ideal para el nivelado de precisión, la medición de la plenitud y la perpendicularidad, con aplicaciones en muchos sectores

- Cuerpo robusto con base y cara superior prismáticas
- Art. 320016 con base magnética
- Pantalla LCD de fácil lectura, altura dígitos 9 mm
- Con señal acústica y retro iluminación
- Conmutación automática de la pantalla en caso de rotación de 180°
- Con función HOLD, fácil función de tarado, función ABS
- Pulsador On/Off, función "0" en cualquier posición
- Incluye 2 pilas de 1,5 V (tipo AAA, art.: 90002) y manual de instrucciones



ART Nº 320016



Base magnética



ART Nº						€
320013	4 x 90° (0 – 360°)	0,05°	±0,15°	150 x 33 x 60	X	92,50 124,36
320016	4 x 90° (0 – 360°)	0,05°	±0,15°	150 x 33 x 60	✓	92,50 124,36

Goniómetro Universal

- Con 3 reglas de distintas longitudes

- Inoxidable, templado y finamente rectificadas
- Escala de lectura graduada cromada mate
- Lectura del nonius libre de paralaje, lente de aumento
- Ajuste micrométrico
- Incluye escuadra de 90° de ajuste (art.: 321275) y fijación angular (art.: 321276)



Escuadra a 90° de ajuste



fijación angular



ART Nº	Longitud desde las reglas mm		Subdivisión angular	€	CC
321220	150 / 200 / 300 mm	4 x 90°	1/12° = 5'	106,00 142,84	bajo pedido

Goniómetro (Medición de inclinaciones)

- Indicado para construcciones mecánicas

- Acero especial, versión cromada
- Escala graduada cromada mate en mm
- Con hoja ajustable, con tornillo de bloqueo



ART Nº	Longitud de la regla mm	Arco ø mm	Subdivisión angular	€
320571	150	100	10 – 170°	29,30 39,38
320572	300	150	10 – 170°	35,40 47,55
320573	400	200	10 – 170°	42,90 57,73
320574	500	250	10 – 170°	61,20 82,24

Goniómetro

- Con tornillo de bloqueo
- Indicado para construcciones mecánicas

- De duraluminio, templado HRC63
- Superficie resistente a los arañazos, anodizada de color negro
- Escala graduada grabada con láser, clara y fácil lectura,



ART Nº	Longitud de la regla mm	Arco ø mm		€	CC
322511-2	120	80	0 – 180	15,00 20,25	bajo pedido
322512-2	150	120	0 – 180	17,30 23,34	bajo pedido
322513-2	200	150	0 – 180	21,40 28,77	bajo pedido
322514-2	300	200	0 – 180	28,60 38,50	bajo pedido
322515-2	500	300	0 – 180	58,30 78,37	bajo pedido

Goniómetro

- Con tornillo de bloqueo
- Indicado para construcciones mecánicas

- Acero especial, versión cromada
- Escala graduada cromada mate en mm, escala graduada grabada con láser



ART Nº	Longitud de la regla mm	Arco ø mm		€	CC
322511	120	80	0 – 180	14,20 19,08	bajo pedido
322512	150	120	0 – 180	16,00 21,52	bajo pedido
322513	200	150	0 – 180	19,40 26,06	bajo pedido
322514	300	200	0 – 180	27,10 36,49	bajo pedido
322515	500	300	0 – 180	56,10 75,46	bajo pedido

Medidor digital de ángulos con nivel de dos burbujas

- Para la medición rápida y precisa de ángulos, se puede usar también como nivel
- Una burbuja horizontal y otro vertical
- Cuerpo reforzado de aluminio anodizado con brazos regulables
- Pantalla LCD de fácil lectura, altura de dígitos 12 mm
- Botón On/Off y de reinicio, "0" en cualquier posición
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) y manual de instrucciones



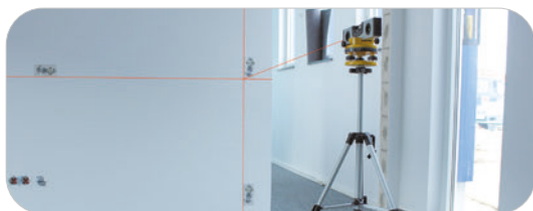
ART Nº							
711025	0° – 225°	0,1°	0,2°	1 mm/m = ±0,057°	305 x 52 x 23	32,00	43,11

Nivel Digital Electrónico de aleación ligera

- Top de gama para el artesano y el profesional
- Con puntero láser, visualización de la pendiente y de la inclinación
- Cuerpo robusto de aluminio anodizado
- Pantalla LCD, altura dígitos 10 mm, lectura desde todas las direcciones
- Lectura conmutable de pendiente, inclinación y tangente
- Botón a presión On/Off y función HOLD
- Puntas magnéticas integradas en la base y rosca M6 para caballete
- Una burbuja horizontal y una vertical
- Con auto calibración y puntero láser en cruz insertable, alcance 7 m (en interiores)
- Incluye 1 pila de 9 V (tipo 6LR61, art.: 90006) y manual de instrucciones



puntas magnéticas para caballete



Con puntero láser de cruz



ART Nº						
712010	4 x 90°	0,05°	0,2	225 x 57 x 25	73,30	98,50

Prisma Magnético, para mediciones y apoyos

- En acero especial
- Con botón On/Off
- Art. 331002: con base magnética plana
- Arte, 331010 – 331011: con base magnética prismática
- Prisma en V a 90°, finamente rectificado
- Trabajo plano, paralelo y ángulo recto



ART Nº 331010 + 331011



ART Nº		Para ejes mm	Tolerancia paralelismo ± mm				
Acciaio				No	Base plana	Base prismática	
331002	70 x 60 x 73	∅ 6 – 30	0,05	700	✓	—	50,10 67,43
331010	80 x 70 x 95	∅ 6 – 30	0,05	800	—	✓	158,00 213,36
331011	101 x 67 x 95	∅ 6 – 70	0,05	1000	—	✓	179,00 241,25

Escuadra de precisión

DIN 875/2

- Para oficina técnica mecánica
- Disponible en acero de carbono
- Versión finamente rectificada
- Plana o con alas



DIN

ART N° Plana	mm	€	ART N° Con alas	mm	€	CC
310061	75 x 50	6,20 8,33	—	—	—	bajo pedido
310062	100 x 70	7,50 10,12	310162	100 x 70	10,10 13,69	bajo pedido
310063	150 x 100	10,60 14,28	310163	150 x 100	16,80 22,61	bajo pedido
310064	200 x 130	15,00 20,23	310164	200 x 130	21,20 28,56	bajo pedido
310065	250 x 165	22,10 29,75	310165	250 x 165	31,00 41,65	bajo pedido
310066	300 x 175	27,40 36,89	310166	300 x 175	38,90 52,36	bajo pedido
310067	500 x 250	63,70 85,68	310167	500 x 250	79,70 107,10	bajo pedido
310068	750 x 375	155,00 208,25	310168	750 x 375	217,00 291,55	bajo pedido

Escuadra para mecánica

- Indicada para cerrajería, construcciones mecánicas y escuelas,
- Acero especial, acabado galvanizado
- Plana o con alas

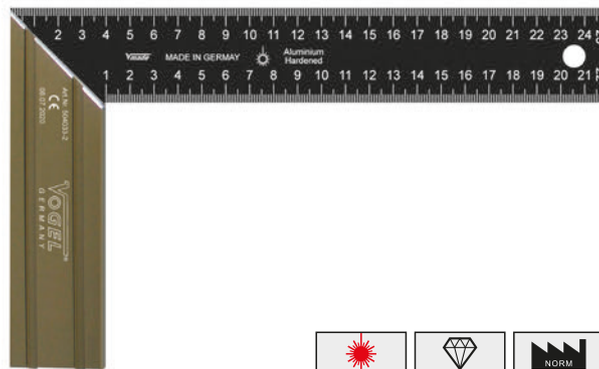


NORM

ART N° Plana	mm	€	ART N° Con alas	mm	€
312453	100 x 70	6,10 8,31	312473	100 x 70	10,30 13,85
312454	150 x 100	7,80 10,60	312474	150 x 100	11,10 14,92
312455	200 x 130	9,00 12,14	312475	200 x 130	13,00 17,49
312456	250 x 160	11,20 15,14	312476	250 x 160	15,50 20,85
312457	300 x 180	11,50 15,57	312477	300 x 180	16,10 21,67
312458	400 x 230	14,90 20,09	312478	400 x 230	22,10 29,76
312459	500 x 280	17,70 23,80	312479	500 x 280	25,40 34,20
312460	600 x 330	18,90 25,48	312480	600 x 330	27,80 37,45
312461	750 x 375	32,80 44,08	312481	750 x 375	48,90 65,81
312462	1000 x 500	40,00 53,78	312482	1000 x 500	67,30 90,45

Escuadra Universal

- Con hoja de aluminio templado (HRB 70) y mango de aluminio anodizado
- Para trabajos de cerrajería y carpintería en general
- Hoja de aluminio anodizado negro, sin reflejos
- Mango y perfil de aluminio anodizado
- Con corte oblicuo de 45°
- Modelo con escala de lectura en la parte delantera y trasera
- Escala graduada grabada con láser de fácil lectura,



Escala de lectura = mm-mm/ mm-mm

ART Nº	 mm	Longitud del mango de aluminio mm	 mm	 mm	€
504031-2	150	130	40 x 12	40 x 2,0	10,90 14,64
504032-2	200	130	40 x 12	40 x 2,0	12,40 16,77
504033-2	250	145	40 x 12	40 x 2,0	13,30 17,89
504034-2	300	145	40 x 12	40 x 2,0	14,20 19,16
504036-2	400	170	40 x 12	40 x 2,0	16,10 21,72
504037-2	500	170	40 x 12	40 x 2,0	17,50 23,62

Falsa escuadra Ajustable

- Para trabajos de cerrajería y carpintería en general
- Hoja de acero templado inoxidable, sección 29 x 1,6 mm
- Mango en aluminio anodizado sección 30 x 11,5 mm
- Disponible con o sin medidas de ángulo y mango de aluminio
- Con tornillo galvanizado para bloqueo de la hoja de acero



ART Nº	€	ART Nº	€	 mm
Sin escala de lectura angular, hoja de acero al carbono		Con escala de lectura angular, hoja de acero al carbono		
504802	14,50 19,50	504852	15,20 20,43	200
504803	15,00 20,18	504853	15,70 21,11	250
504804	15,60 21,07	504854	16,30 21,97	300

Escuadra para ángulos

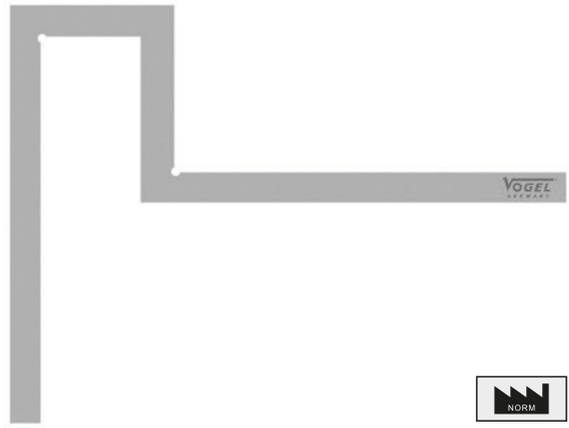
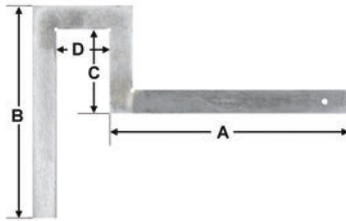
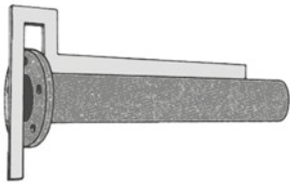
- Con Con hoja de aluminio templado (HRB 70) y mango de aluminio anodizado
- Para trabajos de carpintería
- Hoja de aluminio anodizado negro
- Mango en perfil de aluminio anodizado
- Con medición de ángulos de 45° y 135°



ART Nº	 mm	 mm	 mm	€
504903-2	250	40 x 12	40 x 2	12,90 17,41
504904-2	300	40 x 12	40 x 2	14,10 18,98

Escuadra de Bridas

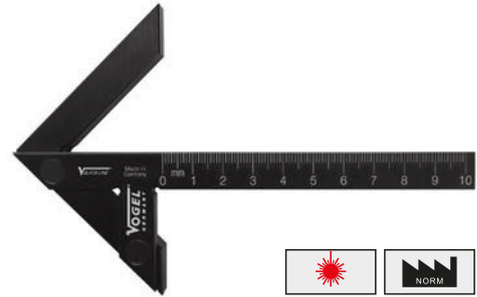
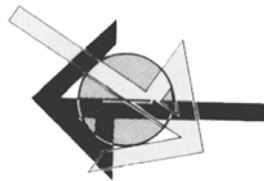
- Indicada para instaladores de válvulas y construcciones metálicas,
- Para alinear bridas
- Acero galvanizado



ART Nº	A x B x C x D	Sección mm	€
312511	300 x 300 x 105 x 65	30 x 6	24,50 32,92
312512	400 x 400 x 115 x 65	30 x 6	27,10 36,40
312513	500 x 500 x 125 x 70	30 x 6	30,00 40,34
312514	600 x 500 x 125 x 70	30 x 5	30,80 41,40
312515	800 x 500 x 125 x 95	30 x 5	36,10 48,59
312516	1000 x 500 x 125 x 95	30 x 5	55,60 74,70

Escuadra busca centros

- Para trazar el centro en discos y ejes
- De duraluminio, templado HRC63
- Superficie anodizada negra, resistente a ralladuras
- Escala en mm grabada con láser de fácil lectura

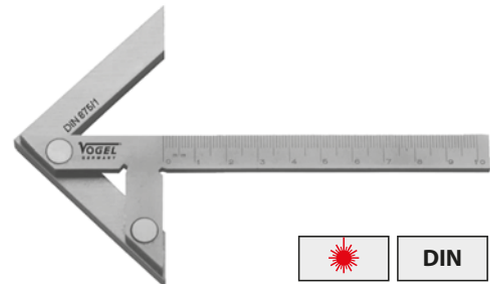
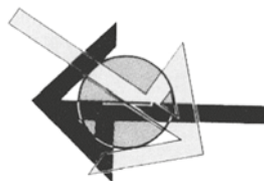


ART Nº	mm	Para ejes ø mm	€
312541	100 x 70	90	29,40 39,59
312542	150 x 130	190	37,20 50,00
312543	200 x 150	220	50,20 67,51

Escuadra busca centros

DIN 875/1

- Para trazar el centro en discos y ejes
- Acero especial, versión cromada
- Escala graduada en mm, cromada mate



ART Nº	mm	Para ejes ø mm	€
312531	100 x 70	90	42,80 57,54
312532	150 x 130	190	50,00 67,26
312533	200 x 150	220	63,10 84,82

Escuadra Universal

- Con goniómetro, buscador de cuadrados y centros
- Para carpinteros y cerrajeros

- Hoja de acero inoxidable, templada, escala de lectura grabada en mm-mm/ pulgada-pulgada
- Elemento de escuadra, elemento de goniómetro y buscador de centro en función de aleación ligera
- Superficies de medición pulidas
- Con punta de trazar y nivel de burbuja



ART Nº	mm / pulgadas	Graduación	Equipo	Sección de la hoja mm	€
508090	300 / 12	mm - mm / pulgadas - pollici	110 x 90 x 17,5	25,4 x 1,8	67,50 90,76

Juego de galgas de espesores

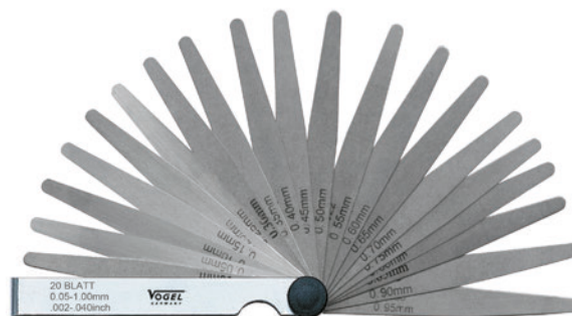
Tolerancia según T2

- Para uso en automoción y la industria en general

- Hojas de acero de fleje templado, de forma cónica, longitud 100 mm
- Tapa protectora niquelada con cierre de rosca
- Indicación de la dimensión en milímetros y pulgadas en cada placa



Otras composiciones disponibles bajo pedido!



ART Nº	Número de hojas	milímetros / pulgadas	Espesores de las láminas	€	CC
411000	8	0,03 – 0,10 .0012 – .004	0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,10 milímetros .0012 / .0016 / .002 / .0024 / .0028 / .003 / .0035 / .004 pulgadas	2,04 2,74	bajo pedido
411001	8	0,05 – 0,50 .002 – .020	0,05 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,40 / 0,50 milímetros .002 / .004 / .006 / .008 / .010 / .012 / .016 / .020 pulgadas	2,17 2,92	bajo pedido
411003	10	0,05 – 0,80 .002 – .032	0,05 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,30 / 0,40 / 0,50 / 0,60 / 0,70 / 0,80 milímetros .002 / .004 / .006 / .008 / .012 / .016 / .020 / .024 / .028 / .032 pulgadas	2,38 3,21	bajo pedido
411004	10	0,03 – 0,50 .0012 – .020	0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,40 / 0,50 milímetros .0012 / .0016 / .002 / .004 / .006 / .008 / .010 / .012 / .016 / .020 pulgadas	2,38 3,21	bajo pedido
411005	13	0,05 – 1,00 .002 – .040	0,05 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,40 / 0,50 / 0,60 / 0,70 / 0,80 / 0,90 / 1,00 milímetros .002 / .004 / .006 / .008 / .010 / .012 / .016 / .020 / .024 / .028 / .032 / .036 / .040 pulgadas	2,81 3,77	bajo pedido
411007	20	0,05 – 1,00 .002 – .040	0,05 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,35 / 0,40 / 0,45 / 0,50 / 0,55 / 0,60 / 0,65 / 0,70 / 0,75 / 0,80 / 0,85 / 0,90 / 0,95 / 1,00 milímetros .002 / .004 / .006 / .008 / .010 / .012 / .014 / .016 / .018 / .020 / .022 / .024 / .026 / .028 / .030 / .032 / .034 / .036 / .038 / .040 pulgadas	3,94 5,30	bajo pedido
411008	21	0,10 – 0,50	0,10 / 0,12 / 0,14 / 0,16 / 0,18 / 0,20 / 0,22 / 0,24 / 0,26 / 0,28 / 0,30 / 0,32 / 0,34 / 0,36 / 0,38 / 0,40 / 0,42 / 0,44 / 0,46 / 0,48 / 0,50 milímetros	4,61 6,20	bajo pedido
411009	21	0,05 – 2,00	0,05 / 0,10 / 0,20 / 0,30 / 0,40 / 0,50 / 0,60 / 0,70 / 0,80 / 0,90 / 1,00 / 1,10 / 1,20 / 1,30 / 1,40 / 1,50 / 1,60 / 1,70 / 1,80 / 1,90 / 2,00 milímetros	6,20 8,45	bajo pedido
411010	26	0,03 – 1,00	0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,35 / 0,40 / 0,45 / 0,50 / 0,55 / 0,60 / 0,65 / 0,70 / 0,75 / 0,80 / 0,85 / 0,90 / 0,95 / 1,00 milímetros	6,10 8,26	bajo pedido
411011	32	0,03 – 1,00 .0012 – .040	0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,10 / 0,13 / 0,15 / 0,18 / 0,20 / 0,23 / 0,25 / 0,28 / 0,30 / 0,33 / 0,35 / 0,38 / 0,40 / 0,45 / 0,50 / 0,55 / 0,60 / 0,63 / 0,65 / 0,70 / 0,75 / 0,80 / 0,85 / 0,90 / 1,00 milímetros .001 / .0015 / .002 / .0025 / .0028 / .003 / .0035 / .004 / .005 / .006 / .007 / .008 / .009 / .010 / .011 / .012 / .013 / .014 / .015 / .016 / .018 / .020 / .022 / .024 / .025 / .026 / .028 / .030 / .032 / .034 / .035 / .040 pulgadas	6,50 8,83	bajo pedido

Flejes de galgas en rollos

Tolerancia según T2

- Longitud 5 metros
- Para la industria automovilística, la construcción de motores o como espesor para nivelado

Otras dimensiones disponibles bajo pedido!

- Fleje de acero templado laminado en frío, inoxidable
- Indicaciones de la dimensión en mm y en pulgadas sobre cada uno de las cajas
- Lámina enrollada en un caja reforzada de material plástico
- Espesor de 1,10 mm a 2,00 mm disponible sólo en rollos de 1 m de largo
- Enrollado de 0,65 mm, sin caja



ART Nº	mm / pulgadas	Longitud m	€
455001	0,01 / .0004	5	29,80 40,08
455002	0,02 / .0008	5	12,20 16,39
455003	0,03 / .0012	5	9,90 13,41
455004	0,04 / .0016	5	9,80 13,19
455005	0,05 / .002	5	9,70 13,13
455006	0,06 / .0024	5	9,70 13,13
455007	0,07 / .0028	5	9,70 13,13
455008	0,08 / .003	5	9,80 13,19

ART Nº	mm / pulgadas	Longitud m	€
455009	0,09 / .0035	5	9,80 13,21
455010	0,10 / .004	5	9,80 13,20
455015	0,15 / .006	5	9,50 12,86
455020	0,20 / .008	5	9,80 13,17
455030	0,30 / .012	5	10,00 13,49
455040	0,40 / .016	5	10,00 13,51
455050	0,50 / .020	5	10,10 13,61
—	—	—	—

Flejes de galgas en lámina de cinta calibrada

DIN EN 10140:2006

- Para regular, alinear, nivelar, medir espesor

- Enrollada en caja de plástico
- Varios materiales con distintas longitudes y anchuras

Latón: CuZn37 (MS63)
Acero inoxidable: 1,4301
Resistencia: 1300 – 1500 N/mm²



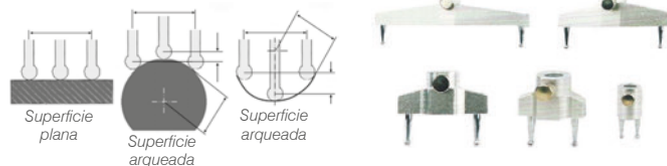
ART Nº	mm	€
462025	0,025	34,00 45,67
462050	0,050	32,40 43,55
462075	0,075	36,00 48,47
462100	0,100	40,60 54,55

ART Nº	mm	€
462150	0,150	49,30 66,34
462200	0,200	58,20 78,22
462250	0,250	65,70 88,26
—	—	—

Medidor de radios digital

- Instrumento ideal para la fabricación de herramientas

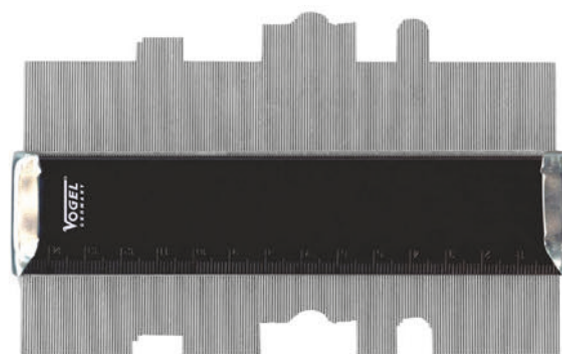
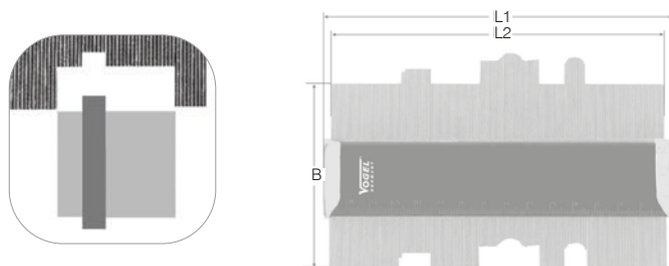
- Cuerpo de aluminio, frontal de plástico
- Con salida de datos USB
- Gran pantalla LCD de lectura fácil, dígitos de 10 mm
- Base de medición y espiga de acero inoxidable, templado y lapeado
- Aguja intercambiable, M2,5
- Palpadores de distinto tamaño para mediciones de radios
- Visualización del valor medido en porcentaje y visualización del radio
- Apagado automático, «0» en cualquier posición
- Tecla HOLD, lectura mm/pulgadas
- Incluye 1 pila de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112) e instrucciones de uso



ART Nº	Lineal mm / pulgadas	Radio mm	mm / pulgadas	mm	Lineal mm	Radio mm	€
472120	12,7 / 0,5	5 – 700	0,01 / 0,0005	0,01	< 0,02	< 0,02	310,00 417,25

Calibre para Perfiles

- Copia de manera simple una forma a transferir sobre el material a trabajar
- Con patillas templadas

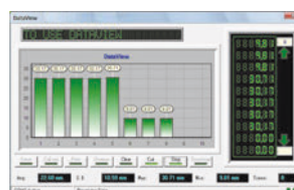


ART Nº	mm	B mm	L2 mm	L1 mm	Espesor mm	€
474501	150 x 40	80	148	154	20	16,20 21,80
474502	300 x 75	150	293	305	33	55,10 74,03

Medidor de espesores por ultrasonidos

- Instrumento de medida profesional portátil, rápido y simple de usar, para la medición de espesores
- Aparato compacto con 2 sondas externas
- Para la medición de hierro, acero, hierro fundido, hierro fundido nodular, aluminio, bronce, cobre, zinc, etc, cerámica, vidrio, compuestos, epoxis, plástico homogéneo y otros muchos materiales
- Pantalla LCD, de 4 cifras, cuerpo reforzado de ABS
- Utilizable en cualquier posición (horizontal, vertical, boca arriba y al revés),
- Bloqueo de tarado integrado para un calibrado rápido
- Los campos de aplicación son: tecnología de las superficies, industria automovilística, industria del metal y del aluminio, fabricación de soportes y calderas de presión, fabricación de maquinaria, construcciones navales, construcción de puentes, verificación de la corrosión y muchos otros campos

- Cuerpo reforzado de ABS, con botones de membrana
- Pantalla multifunción de lectura fácil, lectura conmutable en mm y pulgadas
- Botón On/Off, con indicador de correcto acoplamiento entre la sonda y la pieza, con función de memoria para 2000 grupos
- Función Preset para la introducción de valores límite
- Incluye software para la transmisión de datos en Ingles,
- Con 2 sondas de medida externas:
 - 1 N05/a 90° (ø 10 mm / 5 MHz), para acero 1 – 250 mm 1 N07 (ø 6 mm / 7 MHz), para tubos de acero con paredes finas o radios pequeños 0,75 – 50 mm
- Temperatura de trabajo -10 °C ~ 60 °C, humedad relativa del aire 20 % ~ 90 % RH
- Incluye 2 pilas de 1,5V (tipo AA, art,-no.: 90003), gel de acoplamiento e instrucciones de uso



ART Nº	mm	mm N05	mm N07	Velocidad ultrasonido m/s	max. mm	mm	€
480261	0.01	1 – 250	0.75 – 50	1000 – 9999	± 0,5 % + 0,01 mm	163 x 78 x 33	639,00 859,50

Tacómetro digital electrónico

- Pantalla LCD para la lectura del número de vueltas óptico o mecánico
- Precisión de medida $\pm 0,02\%$ del valor indicado ± 1 cifra
- Pantalla LCD de 5 cifras, cuerpo reforzado de ABS
- Obtención del número de vueltas directo u óptico
- Función Off automática, el aparato se apaga después de 30 s,
- Función de memorización automática MÍN./MÁX./MEDIA, visualización de datos memorizados con la tecla memoria
- Tecla Modo para activar el tamaño deseado de la medida
- Alimentación eléctrica con 2 pilas de 1,5 V (tipo AA, art.: 609282), o batería recargable (opcional)
- Accesorios incluidos: Tacómetro manual, adaptador para medida por contacto 1:1, punta de goma, rueda $\varnothing 100$ mm y 6", 10 tiras reflectantes,
- Incluye 2 pilas de 1,5 V (tipo AA, art.: 90003), manual de instrucciones

Opción

- Art, 270160-8 tiras reflectantes (10 piezas)



ART Nº		distancia máxima de medición mm	Temperatura De almacenaje °C	Temperatura De trabajo °C	€	CC
270160	1 - 99999	600(óptico)	-20° a +70°	0° a +50°	327,00 439,56	bajo pedido

Termómetro láser a infrarrojo

- Con pistola, con sonda de temperatura de tipo K y puntero láser móvil,
- Para la medición rápida de la temperatura mediante sonda de temperatura o sin contacto,
- Los dispositivos cumplen los estrictos requisitos de las guías nacionales y europeas,
- Maleta de transporte plástico ABS
- Gran pantalla LCD de lectura clara con retro iluminación
- Lectura de la temperatura en °C / °F con puntero láser móvil
- Apagado automático Después ~ 20 segundo, tiempo de respuesta < 0,50 segundo, clase De protección láser II
- Función de mantenimiento del valor de medida por un breve tiempo, función MÍN./MÁX.,
- Valor medio seleccionable, con indicador de batería
- Temperatura de almacenamiento -10°C ~ +60 °C,
- Temperatura de funcionamiento 0 °C ~ +50 °C
- Humedad relativa 10 - 90 % RH, emisividad regulable
- Alimentado por 1 pila de 9V (tipo 6LR61, art.: 90006) incluye instrucciones de uso



ART Nº					Diámetro del área / Distancia		€
640314	-30 ~ +550	0,10	$\pm 4,00 / \pm 4\%$	$\pm 1,00$	12:1	170 x 135 x 50	47,50 63,87
640317-2	-50 ~ +1300	0,10	$\pm 2,00 / \pm 2\%$	$\pm 1,00$	16:1	170 x 135 x 50	122,00 164,89

Rugosímetro Digital Electrónico,

- Instrumento de altas prestaciones para el uso profesional
- Para la medición de los parámetros de rugosidad Rz, Ra, Rq, Ry, Rt, Rv, R3z, R3y, RzJIS, Rsk, Rku, Rsm, Rmr
- Con salida de datos USB 2,00
- Cuerpo reforzado de poliamida anti caída, con diseño ergonómico
- Pantalla LED de fácil lectura y retro iluminación
- Informaciones comprensibles y representaciones gráficas
- Lector con punta de diamante, 90°, radio 5 µm, fuerza de contacto 4 mN (0,4gf)
- Estándar según ISO, DIN, ANSI, JIS
- Filtro digital RC, PCRC, Gauss, D-T13565, memoria datos 2 MB + 2 GB
- Con batería recargable de iones de Li, cargador de batería 100 – 240 V / 50/60 Hz
- Hasta 10 horas de funcionamiento continuo, calendario incorporado y RTC
- Botón On/Off, apagado automático, visualización del nivel de la batería
- Selección de idioma: inglés, alemán, chino
- Software confiable para el accionamiento eléctrico del motor
- Conexión para PC o impresora, incluido cable de interfaz
- Incluye software, lámina de base, muestra de calibración, punta estándar (art.: 657210) e instrucciones de uso



Información comprensible Y representaciones gráficas



ART Nº	Ra / Rq µm	Rq/Rt/Rp/Rv/R3z/R3y/ RzJIS/Rsk/Rku/Rsm/Rmr µm	max. %	%	Longitud Cut off mm	mm	€
657113	Ra 0,005 – 16 / 0,02 – 160	±0,6 %	< ±10	< 6	0,25 / 0,8 / 2,5	140 x 55 x 47	2121,00 2849,91

Kit de Inspección

- Conjunto para la industria del automóvil, instaladores, planchistas, etc.
- Composición industrial para el profesional

JUEGO de 5 piezas compuesto de:

- Empuñadura aislada con varilla telescópica, extraíble de 530 mm con punta de bloqueo
- Luz LED NICHIA, muy luminosa insertable en empuñadura
- Incluye 3 pilas de 1,5 V (tipo LR44, art.-no.: 90213)
- Imán, con fuerza de 3,6 kg insertable en empuñadura
- Espejo y articulación giratoria/orientable de 360°, espejo de alta visibilidad, espejo protegido con un marco de acero inoxidable, espejo circular diámetro 50 mm y rectangular 60x40 mm

JUEGO de 7 piezas compuesto de:

- Dispositivo flexible de recogida de objetos con extremidad prensil, longitud 400 mm
- Empuñadura aislada con varilla telescópica, extraíble de 530 mm con punta de bloqueo
- Luz LED NICHIA, muy luminosa insertable en empuñadura
- Incluye 3 pilas de 1,5 V (tipo LR44, art.-no.: 90213)
- Imán, con fuerza de 3,6 kg insertable en empuñadura
- Espejo y articulación giratoria/orientable de 360°, espejo de alta visibilidad, espejo protegido con un marco de acero inoxidable, espejo circular diámetro 50 mm y rectangular 60x40 mm
- Bandeja redonda de acero inoxidable, ø 110 mm, con fondo magnético extra fuerte para piezas pequeñas



ART Nº 474470



ART Nº 474471



ART Nº	Set	empuñadura telescópica	LED	Espejo ø 50	Espejo 60 x 40 mm	Imán	Eje flexible	Bandeja redonda	€
474470	5 pz.	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	69,70 93,71
474471	7 pz.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	100,00 135,07

Pantalla de Control Para endoscopio • IP54
Monitor a Colores TFT de 3,5",
Conexión roscada adecuada para todas
nuestras sondas flexibles

ART Nº 620003

- Lo mejor de gama para un uso industrial versátil en el campo automoción, naval, aeronáutico, energía eólica, construcciones metálicas, turbinas, de gasoductos y otro sectores
- Para inspeccionar y verificar y documentar rápidamente puntos difícilmente accesible
- Ajuste brillo del LED del objetivo
- Con salida datos USB 2,0, salida TV (PAL), Reiniciar, mini USB Y vano Para forma micro SD
- Consola resistente al agua según DIN40050 / CEI 60529
- Reforzado para uso industrial, con funda de protección de goma y rosca de M6
- Pantalla color TFT de 3,5 pulgadas, resolución monitores 640x480 Pixeles
- Registro fotográfico (JPEG 1600x1200) y registro video (AVI)
- Con zoom 2x, 3x y 4x, imagen fija
- Monitores con rotación de la imagen De 180° e imagen espejo
- Posibilidad de seleccionar 7 idiomas distintos, DE/EN/FR/ES/RU/JP/CN
- Botón Encendido apagado, fecha hora ajustable, modo de ahorro energético y estado de la batería
- Flash integrado a LED con Tres niveles De brillo
- Batería recargable a iones de litio integrado
- Incluido tarjeta de memoria de 4 GB, cable De recargar USB (USB/mini-USB), cargador USB de 240 V, cable AV, apoyo de mesa con rosca M6, manual de instrucciones



Apoyo de mesa con rosca M6



a LED (3 niveles)



Luz a LED Ataque roscado Para sonda flexible



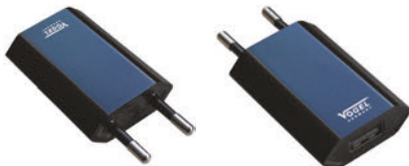
Espacio para Tarjeta SD Salida TV Espacio mini USB



Tarjeta memoria (4 GB)



Apoyo de mesa extensible



Cargador de batería USB



Lado posterior con funda De protección en goma



Lado posterior sin funda



Cable de carga USB



Cable AV



Ejemplo: Inspección pastillas de frenos



ART Nº

620003



Foto (JPG)

1600 x 1200



Video (AVI)

640 x 480



145 x 95 x 37



253,00 341,08

Sonda flexible para endoscopio • IP67
Conexión roscada para pantalla de control
(art.: 620003)

- Disponible diferente sondas
- Resistente a aceites, agua y refrigerante, segundo DIN 40050 / CEI 60529
- Reforzada para uso industrial, versiones flexible y semi rígido
- Resolución cámara 300,000 píxeles
- Profundidad de campo perfecta
- Objetivo con LED brillante blanca
- Luz LED ajustable desde el panel de control
- Manual de instrucciones

Otras longitudes de sonda disponibles bajo pedido!

Arriba: sonda de endoscopio flexible Ø 9 milímetros, con visión a 0° Y a 90°



Abajo: Sonda flexible Para endoscopio Ø 3,70 mm, con visión a 0°



Empuñadura de goma ergonómica, Sola Para observación a 0° Y a 90°



Sonda flexible para endoscopio Ø 3,70 mm Ø 4,50 mm, con visión a 0°



Sonda flexible Para endoscopio Ø 9 milímetros, con visión a 0° Y a 90°

ART Nº	Longitud sonda flexible mm	Dirección de observación °	Sonda flexible o mm	Número de LED	Tipo de sonda		€
					flexible	semi rígido	
620050	1000	0	3,70	6	✓	✗	420,00 564,57
620051	3000	0	3,70	6	✓	✗	476,00 639,98
620052	5000	0	3,70	6	✓	✗	519,00 697,63
620055	1000	0	4,50	6	✗	✓	269,00 361,88
620056	3000	0	4,50	6	✗	✓	315,00 423,41
620057	5000	0	4,50	6	✗	✓	370,00 497,57
620060	1000	0 / 90	9,00	4 / 2	✗	✓	245,00 329,80
620061	3000	0 / 90	9,00	4 / 2	✗	✓	328,00 441,04
620062	5000	0 / 90	9,00	4 / 2	✗	✓	399,00 536,20

Higrómetro digital electrónico

- Para la medición de la humedad en madera, papel, cartón, materiales de construcción, cereales, etc,
- Con protección aislante de la carcasa
- La medición se realiza con 2 puntas de sensores externos
- Cuerpo robusto de ABS anti caídas
- Gran pantalla LCD de fácil lectura
- Botón On/Off, tecla función Hold, tecla de selección de la densidad de la madera
- Tecla de conmutación para medición de la humedad / medición de la temperatura en °C o °F
- Visualización del nivel de la batería, retro iluminación insertable
- Ajuste del límite superior, humedad relativa del aire <70 % RH
- Temperatura de almacenamiento -10 °C ~ 60 °C, temperatura de trabajo -10 °C ~ 40 °C
- Incluye 4 pilas de 1,5 V (tipo AA, art.: 90003) e instrucciones de uso



ART Nº	Madera	0,5 %	±1,0 % Rh +0,5	Temperatura	Temperatura	±2 °C / ±4 °F	Carcasa	€
641008	2 % - 70 %			-10 °C - 60 °C	1 °C / 2 °F		174 x 38 x 73	159,00 213,82

Testboy • Pinza Amperimétrica Digital Electr • IP44

- La selección manual o automática del campo de medición permite trabajar de manera versátil y sin peligro
- Empleado en el sector de los servicios, en la industria y en las instalaciones eléctricas
- En el caso de la medición de corriente continua se puede determinar si la corriente de carga de la batería es suficiente o si el usuario utiliza demasiada corriente y de esta forma, detectar corrientes de dispersión
- La bolsa de plástico incluida en la entrega protege el aparato y los accesorios incluso durante el transporte
- Cuerpo de ABS anti caídas y anti golpes, resistente al polvo y a las salpicaduras de agua
- Pantalla LCD de fácil lectura
- Tensión continua y alterna hasta 600 V, corriente continua y alterna hasta 600 A
- Categoría de medición CAT III 600 V, resistencia hasta 60 Ω, prueba acústica de continuidad
- Test diodos, con un par de cables de prueba
- Incluye 3 pilas de 1,5 V (tipo AAA, art.: 90002) e Instrucciones de uso



ART Nº			€
640364	-600 V AC/DC	-600 A AC/DC	313,00 421,78

Lente de Aumento Portátil LED

- Con 3 potentes luces LED
- Excelente óptica bifocal con superficie templada
- Cuerpo empuñadura de plástico de alta calidad
- Incluye 3 pilas de 1,5 V (tipo AAA, art. 90002) manual de instrucciones



ART Nº	Dimensiones de la lente ø mm	Aumento	Número	LED Color de la luz		€
600145	75	3 x	3	blanco	195 x 85 x 30	6,90 9,34
600148	90	2.5 x	3	blanco	210 x 105 x 30	8,50 11,41

Multímetro digital electrónico • IP44

- Con cargador de batería solar en un extremo
- Este dispositivo es particularmente demandando en el sector electrotécnico

- Cuerpo de plástico ABS anti caídas y anti golpes, resistente al polvo y a las salpicaduras de agua
- Gran pantalla LCD de lectura fácil, dígitos de 19 mm
- Medición de corriente continua y alterna hasta 10 A
- Medición de la temperatura (incluye sonda de medida)
- Test diodos, función de prueba de transistor, test de continuidad, con señal acústica
- Función test desde la batería
- Función de medida de la frecuencia
- Variación de cifras decimales
- Con 2 puntas de medida y estuche blando
- Con batería recargable y cable de carga y manual de instrucciones



Unidad de recarga solar



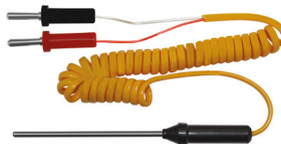
con soporte



Puntas de medición



Cable USB per la recarga



Sonda de medición de la temperatura



Conexiones cocodrilo



Alimentador

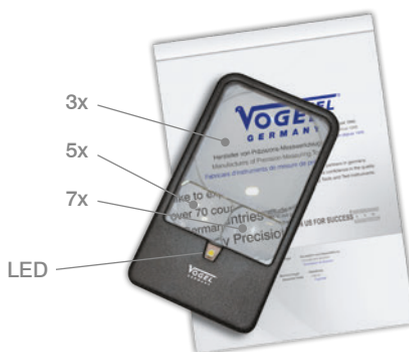


ART Nº	 AC	 DC	Protección De medida	Resistencia	 mm	
640384	0 – 750 V	0 – 1000 V	CAT III / 600 V CAT IV / 1000 V	60 MΩ	167 x 90 x 50	90,80 122,03

Lente de aumento con iluminación LED

- De bolsillo
- Con 3 lentes de aumento

- Aumento 3x, 5x e 7x
- Con LED muy luminoso bajo las lentes
- Cuerpo reforzado en material plástico
- Incluye 2 pilas de 3 V (tipo CR2032, art.: 90112)



3x

5x

7x

LED



ART Nº	Aumentos	Campo visivo mm	 mm	
601230	3x / 5x / 7x	50 x 50 / 25 x 20 / 25 x 20	117 x 61 x 9	11,70 15,83

Balanza digital electrónica, con plataforma para paquetes

- Balanza adecuada para paquetes en sector logístico y otros

- Caja metálico reforzada, plato de peso en acero inoxidable
- La unidad display puede ser montada en pared
- Pantalla display LCD, altura de dígitos 25 milímetros
- Unidad de peso conmutable en kg o libra
- Unidad de visualización móvil con a cable a espiral flexible (aprox. 2 metro)
- Simple de usar, Solo 4 teclas de fácil comprensión
- Apagado automático después 3 mín., temperatura ambiente de +10 °C a +35 °C
- Con programa de pesar animales, Función TARA Para eliminar la Tara
- Programa ajustamiento CAL: Para el ajuste de precisión con pesas de calibración (No incluidas en la balanza)
- Posibilidad de funcionamiento con fuente de alimentación o batería (6 baterías) de 1,5 V, tipo AA, art.: 90003, baterías NO INCLUIDAS
- incluido adaptador de red 230 V y manual de instrucciones

Opción

- SOPORTE art.: 273558 (Solo Columna soporte)



Art.: 273558, Columna soporte



ART Nº	max. kg	g	Lectura g	Precisión ± g	Plato de pesaje mm	Pantalla LCD	€	CC	
273302	35	10	10	20	310 x 305 x 55	210 x 110 x 45	313,00	421,19	bajo pedido
273303	60	20	20	40	310 x 305 x 55	210 x 110 x 45	301,00	404,99	bajo pedido
273305	150	50	50	100	310 x 305 x 55	210 x 110 x 45	301,00	404,99	bajo pedido
273308	300	100	100	200	310 x 305 x 55	210 x 110 x 45	301,00	404,99	bajo pedido

Dinamómetro digital electrónico

- Instrumento sencillo para pruebas de tracción y compresión

- Precisión del valor de medida 0,5 % del máx., frecuencia de medición 1000 Hz
- Pantalla LDC con retro iluminación
- Protección de la sobrecarga del 2 % del campo de medición
- Pantalla reversible con reconocimiento automático de la dirección
- Con función Peak Hold para la obtención del valor de pico o función Track para la visualización continua de la medición
- Apagado automático
- Incluye accesorios estándar y brazo de prolongación de 90 mm de longitud
- Incluye pilas de 1,5 V (tipo AAA, art.: 90002), cargador de batería y manual de instrucciones



Accesorios estándar Y subasta De extensión 90 milímetros



ART Nº	N max.	N	Unidad De medida	mm	€	CC	
270355	500	0,200	N / kgf / lbf / oz	195 x 84 x 35	431,00	579,14	bajo pedido

Pasta tipo azul de Prusia para ajustes

- Después del mecanizado de piezas y para controlar su acabado se untan las piezas con una fina capa para verificar planitud y ajustes

- Se elimina fácilmente
- Suministrada en tubo o en frasco



ART Nº	Color	Contenido ml	Tubo	Frasco	€	
262631	Azul	80	✓	—	17,30	23,28
262632	Azul	250	—	✓	25,20	33,96



Lente de Aumento de Medición de Precisión

• Con luz LED y escala graduada intercambiable

- Lente de vidrio templado, cuerpo de aluminio / ABS / PE
- Entregada con plantilla retícula de cristal para Art. 601126 = 10 – 0 – 10 mm escala graduada, lectura 0,1 mm, escala plantilla retícula ø 26 mm
- Art. 601135 = 12 – 0 – 12 mm escala graduada, lectura 0,1 mm, escala plantilla retícula ø 35 mm
- Enfoque con anillo de enfoque, retícula de medición intercambiable
- Unidad LED aplicable, luz LED blanca
- Incluye 3 pilas de 1,5 V (tipo LR41, art.: 90203)

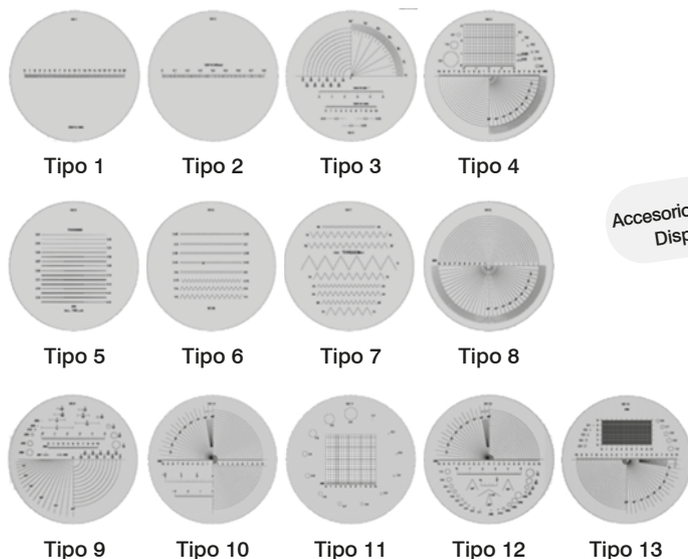
Retículas Intercambiables

- Plantilla retículas de cristal anti reflejante, indicar el número del tipo y el diámetro exterior!

ART Nº 601126



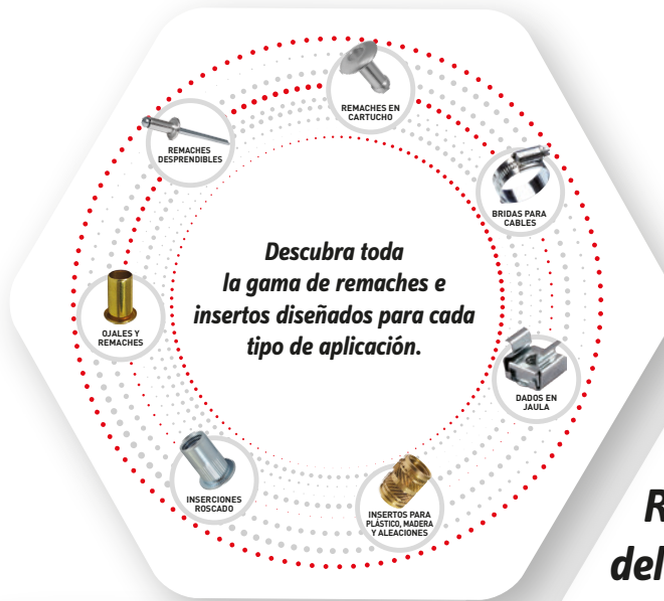
ART Nº 601135



Accesorios opcionales no incluidos. Disponibles bajo pedido!



ART Nº	Dimensión de la lente ø mm	Aumento	mm	€
601126	18,5	10 x	95 x 70 x 65	99,60 133,86
601135	21,0	10 x	95 x 70 x 65	114,00 153,32



Rivit es la empresa del grupo especializado por más de 50 años en Soluciones de fijación de la chapa metálica.

SELECCIÓN 2025 EDICIÓN 02



Remachadoras manuales

Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV2	1249900	510	€14,67	€11,90
Ø	Aluminio	Acero	Cobre	Inox
2.4	●		●	
3.0-3.2	●	●	●	●
4.0	●	●	●	●
4.8	●			



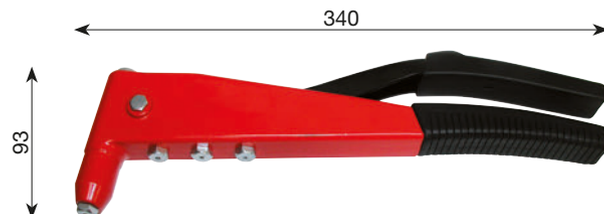
Con resorte de liberación

Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV5	1639800	570	€20,00	€16,20
Ø	Aluminio	Acero	Cobre	Inox
2.4	●		●	
3.0-3.2	●	●	●	●
4.0	●	●	●	●
4.8	●			



Con resorte de liberación

Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV6	0110400	800	€49,34	€40,00
Ø	Aluminio	Acero	Cobre	Inox
2.4	●		●	
3.0-3.2	●	●	●	●
4.0	●	●	●	●
4.8	●	●	●	●



Sin resorte de liberación

Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV7	2338300	1870	€55,34	€44,80
Ø	Aluminio	Acero	Cobre	Inox
3.0-3.2	●	●	●	●
4.0	●	●	●	●
4.8	●	●	●	●
6.0	●	●	●	●
6.4	●	●	●	●



Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV360	0110100	760	€35,34	€28,60
Ø	Aluminio	Acero	Cobre	Inox
2.4	●	●	●	●
3.0-3.2	●	●	●	●
4.0	●	●	●	●
4.8	●	●	●	●



Cabeza articulada de 360°

Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV18	5126200	500	€18,00	€14,60
Ø	Aluminio	Acero	Cobre	Inox
2.4	●	●	●	●
3.0-3.2	●	●	●	●
4.0	●	●	●	●
4.8	●	●	●	●



Remachadoras manuales en caja

Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV5C	4408300	1900	€ 34,67	€ 28,00
Ø	Aluminio	Acero	Cobre	Inox
2.4	●		●	
3.0-3.2	●	●	●	●
4.0	●	●	●	●
4.8	●			

Con remaches de aluminio:
 AFT Ø 3.0 x 6.0 - 10.0 - 100 pzas
 AFT Ø 4.0 x 8.0 - 12.0 - 100 pzas
 AFT Ø 4.8 x 10.0 - 16.0 - 50 pzas



Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV6C	4499300	2000	€ 62,67	€ 50,70
Ø	Aluminio	Acero	Cobre	Inox
2.4	●		●	
3.0-3.2	●	●	●	●
4.0	●	●	●	●
4.8	●	●	●	●

Con remaches de aluminio:
 AFT Ø 4.0 x 8.0 - 12.0 - 100 pzas
 AFT Ø 4.8 x 10.0 - 16.0 - 100 pzas
 IIT/A2 Ø 4.0 x 8.0 - 100 pzas
 IIT/A2 Ø 4.8 x 12.0 - 50 pzas



Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV6CX	4499400	2100	€ 69,34	€ 56,00
Ø	Aluminio	Acero	Cobre	Inox
2.4	●		●	
3.0-3.2	●	●	●	●
4.0	●	●	●	●
4.8	●	●	●	●

Con remaches de aluminio:
 IIT/A2 Ø 3.0 x 6.0 - 10.0 - 100 pzas
 IIT/A2 Ø 4.0 x 8.0 - 12.0 - 100 pzas
 IIT/A2 Ø 4.8 x 10.0 - 16.0 - 50 pzas



Remachadoras a batería

Modelo	Código	Precio	Promo
RIV710	6351700	€ 460,03	€ 349,90
Para remaches	Ø 2.4 - 4.8 mm		
Carrera	27 mm		
Fuerza	20000 N		
Batería	18 V / 2.0 Ah / 36 Wh		
Cargador de batería	100-240 V / 50-60 Hz		
Dimensiones del embalaje	330 x 265 x 90 mm		
Peso (batería incluida)	1.90 kg		



En la caja:
 1 remachadora a batería con boquilla Ø 4,8 ensamblada
 1 llave 12-17-22-23.5-26
 1 boquilla Ø 2.4, 3.2, 4.0
 1 batería
 1 cargador de batería



Modelo	Código	Precio	Promo
RIV720	6351800	€ 726,72	€ 559,90
Para remaches	Ø 2.4 - 6.4 mm		
Carrera	27 mm		
Fuerza	20000 N		
Batería	18 V / 2.0 Ah / 36 Wh		
Cargador de batería	100-240 V / 50-60 Hz		
Dimensiones del embalaje	360 x 350 x 130 mm		
Peso (batería incluida)	1.95 kg		



En la caja:
 1 remachadora a batería con boquilla retráctil. Ø 4,8 ensamblada
 1 boquilla cada uno. Ø 2.4, 3.2, 4.0, 6.4
 2 baterías,
 1 cargador
 1 llave 12-17-22-23.5-26
 1 gancho para cinturón
 2 tubos con abrazadera
 1 tubo de grafito 10 gr.



Remachadoras hidroneumáticas

Modelo	Código	Precio	Promo
RIV402	6352100	€ 293,35	€ 237,00

Para remaches	∅ 3.2 - 4.8 mm
Carrera	18 mm
Fuerza	9230 N
Dimensiones del embalaje	315 x 235 x 110 mm
Peso	1.30 kg



En la caja:

- 1 remachadora hidroneumática con boquilla ∅ 4,8 ensamblada
- 1 boquilla ∅ 3.2, 4.0
- 1 gancho equilibrador
- 1 conexión de aire
- 1 jeringa de aceite
- 1 llave 12-14 mm



Modelo	Código	Precio	Promo
RIV403	6352200	€ 360,03	€ 290,90

Para remaches	∅ 4.0 - 6.4 mm
Carrera	20 mm
Fuerza	11800 N
Dimensiones del embalaje	315 x 235 x 110 mm
Peso	1.45 kg



En la caja:

- 1 remachadora hidroneumática con boquilla ∅ 4,8 ensamblada
- 1 boquilla ∅ 4.0, 6.4
- 1 gancho equilibrador
- 1 conexión de aire
- 1 jeringa de aceite
- 1 llave 12-14 mm



Modelo	Código	Precio	Promo
RIV406	6352300	€ 573,37	€ 463,90

Para remaches	∅ 4.8 - 6.4 mm
Carrera	25 mm
Fuerza	18500 N
Dimensiones del embalaje	360 x 260 x 130 mm
Peso	2.10 kg



En la caja:

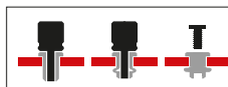
- 1 remachadora hidroneumática con boquilla ∅ 6.4 ensamblada
- 1 boquilla ∅ 4.8
- 1 gancho equilibrador
- 1 conexión de aire
- 1 jeringa de aceite
- 1 llave 12-14 mm



Remachadoras manuales para insertos

Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV98	5126400	535	€ 59,40	€ 50,80

∅	Aluminio	Acero	Inox
M3	●	●	●
M4	●	●	●
M5	●	●	●
M6	●	●	●



Se suministra con 4 juegos M3-M4-M5-M6



Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV99	5833700	1400	€ 133,34	€ 107,80

∅	Aluminio	Acero	Inox
M3	●	●	●
M4	●	●	●
M5	●	●	●
M6	●	●	●
M8	●	●	●
M10	●	●	●
M12	●	●	●



Se suministra con 7 juegos M3-M4-M5-M6 M8-M10-M12



Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV903C	3675800	2200	€ 245,35	€ 198,90

∅	Aluminio	Acero	Inox
M3	●	●	●
M4	●	●	●
M5	●	●	●
M6	●	●	●
M8	●	●	●
M10	●	●	●

Se suministra con tirantes M3, M4, M5, M6, M8, M10



Remachadoras manuales para insertos en cajas

Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV901C	3687800	3000	€ 133,34	€ 107,80

Ø	Aluminio	Acero	Inox
M3	●	●	●
M4	●	●	●
M5	●	●	●
M6	●	●	●

Con inserciones de acero:
FTC-Z M3, M4, M5, M6 - 100 pzas



Modelo	Código	gr	Precio	Promo
RIV901CX	4499500	3500	€ 158,01	€ 127,70

Ø	Aluminio	Acero	Inox
M3	●	●	●
M4	●	●	●
M5	●	●	●
M6	●	●	●

Con inserciones de acero:
FTC-Z M3, M4, M5, M6 - 100 pzas



Remachadoras a batería para insertos

Modelo	Código	Precio	Promo
RIV730	6351900	€ 660,05	€ 533,90

Para remaches	M3 - M10 mm
Carrera	10 mm
Fuerza	20000 N
Batería	18 V / 2.0 Ah / 36 Wh
Cargador de batería	100-240 V / 50-60 Hz
Dimensiones del embalaje	330 x 265 x 90 mm
Peso (batería incluida)	2.00 kg



En la caja:
1 remachadora a batería con kit M6 ensamblado
1 kit M3, M4, M5, M8, M10
1 batería
1 cargador de batería
1 llave 12-17-22-23.5-26



Modelo	Código	Precio	Promo
RIV740	6352000	€ 926,73	€ 748,90

Para remaches	M3 - M12 mm
Carrera	10 mm
Fuerza	20000 N
Batería	18 V / 2.0 Ah / 36 Wh
Cargador de batería	100-240 V / 50-60 Hz
Dimensiones del embalaje	330 x 265 x 90 mm
Peso (batería incluida)	2.00 kg



En la caja:
1 remachadora a batería con kit M6 ensamblado
1 kit M3, M4, M5, M8, M10, M12
2 baterías,
1 cargador,
1 llave 12-17-22-23.5-26
1 gancho para cinturón



Remachadoras hidroneumáticas para insertos

Modelo	Código	Precio	Promo
RIV938	4143400	€ 1593,45	€ 1287,90

Para remaches	M3 - M10 mm
Carrera	6.5 mm
Fuerza	20000 N
Dimensiones del embalaje	-
Peso	2.405 kg

KIT de cabeza para RIVSERT				KIT de cabeza para RIVBOLT			
Inser.	Código	Inser.	Código	Inser.	Código	Inser.	Código
M3	3441100	M6	3441400	M4	3442300	M8	3442600
M4	3441200	M8	3441500	M5	3442400	M10	4601900
M5	3441300	M10	3441600	M6	3442500		



RIV938 se vende en caja sin el conjunto cabezal.
Dependiendo de la medida del inserto a utilizar, añada a su pedido el **conjunto cabezal correspondiente.**



Modelo	Código	Precio	Promo
RIV998	2237000	1306,76	€ 1055,90

Para remaches	M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 mm
Carrera	0/6.5 mm
Fuerza	19000 N
Dimensiones del embalaje	-
Peso	2.405 kg



RIV998 se vende en caja completa con tirantes y cabezas de M3 a M12 incluidos.



Art.	Pag.	Promo	Art.	Pag.	Promo	Art.	Pag.	Promo	Art.	Pag.	Promo	Art.	Pag.	Promo
C300	79	160,00 €	FC94/350	32	1.090,00 €	KITSTGCR25	39	135,00 €	M520EKO	63	127,00 €	T008	36	265,00 €
C313	62	66,20 €	FFAG07203A-115K	11	53,50 €	KITSVJBR20	39	144,00 €	M530/100	35	267,00 €	T00A1	38	207,00 €
C315	62	11,80 €	FFAG08603A-125K	11	64,20 €	KITSVJBR25	39	154,00 €	M530/125	35	275,00 €	T013	36	1.040,00 €
C360	62	21,70 €	FFAG12003V-125K	11	69,50 €	KITTOY91	41	342,00 €	M530/160	35	391,00 €	T014G	36	871,00 €
C371	62	36,10 €	FFAG22003A-230K	11	117,00 €	L020	45	219,00 €	M540/BT	63	253,00 €	T015/E	36	224,00 €
C600	59	665,00 €	FFCS15003A-190K	12	128,00 €	L085	52	76,40 €	MD01	54	102,00 €	T018/330	37	71,30 €
C603	59	809,00 €	FFID06003A-K	10	53,50 €	L200	53	162,00 €	ML40	54	51,00 €	T018/350	36	131,00 €
C648	62	44,30 €	FFID08103A-K	10	85,60 €	M001/100	35	52,80 €	ML80A	54	68,50 €	T032	19	2.630,00 €
C650	78	152,00 €	FFJS07103A-K	12	84,60 €	M001/120	35	63,50 €	P001/10	71	379,00 €	T032DA	19	3.220,00 €
C750	78	273,00 €	FFJM14003V-K	13	136,00 €	M001/150	35	79,50 €	P001/100EP230V	3	7.240,00 €	T041	19	3.420,00 €
C800	59	840,00 €	FFJP16003V-K	13	150,00 €	M006/1000	67	62,10 €	P001/100EP400V	3	7.240,00 €	T044/230V	18	3.730,00 €
C880/006	92	14,40 €	FFOS0303A-K	13	73,90 €	M006/200	67	23,80 €	P001/12	71	464,00 €	T044/400V	18	3.730,00 €
C881/006	92	8,40 €	FFRH08003A-B	10	149,00 €	M006/300	67	30,00 €	P001/20	71	788,00 €	T046	19	2.910,00 €
C900/A	61	193,00 €	FFRH10503A-B	10	160,00 €	M006/400	67	32,90 €	P001/45	71	2.430,00 €	T050	53	30,30 €
C900/B	61	325,00 €	FFRS04503A-150K	13	73,90 €	M006/500	67	33,00 €	P001/75EP230V	3	5.070,00 €	T051	53	14,50 €
C900/CC01	98	565,00 €	FFSF14003A-110K	12	149,00 €	M006/600	67	41,60 €	P001/75EP400V	3	5.070,00 €	T052/400V	19	3.360,00 €
C900/CC03	98	651,00 €	G003/1	47	9,50 €	M006/800	67	45,60 €	P008/102	28	2.420,00 €	T053	53	81,00 €
C900/CC04	99	896,00 €	G003/2	47	10,40 €	M007/250	67	40,60 €	P009	59	163,00 €	T058	16	-
C900CC3C	99	549,00 €	G003/3	47	14,60 €	M007/300	67	49,20 €	P010/41	43	110,00 €	T059/16V	18	1.730,00 €
C900CA	99	712,00 €	G003/4	47	16,50 €	M007/400	67	50,60 €	P010/51	43	41,80 €	T059/28V	18	3.310,00 €
C960/1A	100	125,00 €	G008	53	43,50 €	M007/500	67	55,90 €	P014	36	242,00 €	T061A	18	2.400,00 €
C960/2A	100	55,30 €	G011/1	48	11,50 €	M007/600	67	66,50 €	P015	36	143,00 €	T071	20	2.720,00 €
C960/3A	100	155,00 €	G011/2	48	13,90 €	M011/125/150	34	907,00 €	P017	36	105,00 €	T088	42	82,80 €
C960/4A	100	36,20 €	G090/1/2	89	26,70 €	M011/150/210	34	1.050,00 €	P019	80	146,00 €	T092/300	49	421,00 €
C960/5A	100	43,80 €	G090/1/4	89	18,20 €	M011/250/300	34	1.310,00 €	P022/05	71	75,50 €	T092/600	49	621,00 €
C960/7A	100	21,50 €	G090/3/8	89	23,10 €	M012/038	34	74,60 €	P022/10	71	107,00 €	T202	38	47,80 €
C960/8A	100	30,00 €	I217	91	273,00 €	M012/050	34	78,00 €	P022/20	71	248,00 €	T203	38	68,50 €
C960/AM01	97	875,00 €	I306	91	62,70 €	M012/080	34	171,00 €	P023/19	42	31,70 €	T660	18	3.610,00 €
C960/AC01	97	916,00 €	I340	90	208,00 €	M012/100	34	236,00 €	P023/25	42	64,00 €	TB01	64	6,50 €
C960/CC03	97	814,00 €	K001/12	37	93,50 €	M014/080	34	82,00 €	P028/07	71	115,00 €	TB02	64	11,90 €
C960/CC04	97	1.010,00 €	K001/14	37	101,00 €	M014/100	34	111,00 €	P028/14	71	199,00 €	TB03	64	18,30 €
C960/F6	61	407,00 €	K001/16	37	122,00 €	M014/125	34	149,00 €	P045	42	12,60 €	TB04	64	25,90 €
C960/F7	61	437,00 €	K001/18	37	155,00 €	M014/160	34	206,00 €	P046	42	21,20 €	TB11	64	34,60 €
C960/F8	61	468,00 €	KICAN	42	193,00 €	M014/200	34	302,00 €	P056/10S	44	28,90 €	TB12	64	37,10 €
C960CC3C	98	661,00 €	KISCLER	40	160,00 €	M015	46	46,40 €	P057	44	87,20 €	TB13	64	43,50 €
C960CA	98	824,00 €	KISNER	41	153,00 €	M016/075	35	94,30 €	P058/170	43	147,00 €	TB21	64	57,90 €
CB02/07P	92	46,90 €	KISER25	41	184,00 €	M016/100	35	108,00 €	P061	43	19,90 €	TB22	65	79,90 €
CBF1/10P	92	63,00 €	KISNR	41	171,00 €	M017/080	35	63,10 €	P062	43	53,30 €	TB31	65	53,70 €
CN450/006	92	19,10 €	KISNR25	41	214,00 €	M020	47	26,70 €	P064/19A	43	69,20 €	TH602A	106	104,00 €
CN450N1/2A	89	25,40 €	KISTCMT	40	220,00 €	M021/000/25	50	78,40 €	P064/25A	44	144,00 €	U003	14	-
CN450N1/4A	89	20,90 €	KISTFCR	40	174,00 €	M021/250/50	50	91,60 €	P067	43	58,20 €	UC01/100	70	345,00 €
CN450N3/8A	89	22,90 €	KIT0114	17	2.190,00 €	M021/250/75	50	113,00 €	P069	43	111,00 €	UC01/150	70	455,00 €
D001	55	2.060,00 €	KIT0123	14	311,00 €	M021/75/100	50	132,00 €	P075	53	116,00 €	UC01/20	70	125,00 €
D010/0100	55	461,00 €	KIT0128	15	363,00 €	M023/100	34	153,00 €	P080	53	69,90 €	UC01/300	4	603,00 €
D010/0300	55	554,00 €	KIT0129	15	571,00 €	M023/125	34	192,00 €	P880/06S	93	12,20 €	UC01/32	70	172,00 €
D010/0500	55	647,00 €	KIT0180	16	249,00 €	M023/160	34	276,00 €	PO63	93	20,90 €	UC01/65	70	274,00 €
D010/1000	55	810,00 €	KIT0187	17	1.380,00 €	M023/200	34	364,00 €	R001/04	24	286,00 €			
D012/0100	55	740,00 €	KIT0193	16	2.690,00 €	M024/136	34	156,00 €	R001/07	24	403,00 €			
D012/0300	55	869,00 €	KIT0194	16	727,00 €	M024/160	34	204,00 €	R003/09	24	396,00 €			
D012/0500	55	1.010,00 €	KIT0195	16	1.650,00 €	M024/200	34	304,00 €	R015	74	146,00 €			
D012/1000	55	1.200,00 €	KIT0224	17	1.440,00 €	M024/250	34	433,00 €	R060	49	61,40 €			
D880/006	92	19,50 €	KIT0229	15	259,00 €	M027/100	35	128,00 €	R100	49	86,90 €			
E010	48	108,00 €	KIT0231	14	2.800,00 €	M027/140	35	180,00 €	R609	5	95,20 €			
E010E	48	89,40 €	KIT0233	14	1.340,00 €	M027/200	35	294,00 €	R609A	5	109,00 €			
E011C	48	92,50 €	KIT0234	15	654,00 €	M028/100/100	34	660,00 €	R609B	5	109,00 €			
E190/080	91	26,20 €	KIT0243	17	883,00 €	M028/125/150	34	718,00 €	R610	5	128,00 €			
E190/130	91	30,00 €	KITCKJ16	40	114,00 €	M028/150/200	34	1.680,00 €	R610A	5	149,00 €			
E190/160	91	37,60 €	KITCKJ20	40	105,00 €	M028/150/300	34	2.100,00 €	R610B	5	144,00 €			
E190/200	91	40,90 €	KITCKJ25	40	119,00 €	M028/175/300	34	2.080,00 €	S001	45	82,50 €			
E191/120	91	51,80 €	KITCKNR25	41	209,00 €	M028/175/500	34	3.800,00 €	S008/M	76	817,00 €			
E191/200	91	91,70 €	KITMTFRN16	41	140,00 €	M028/200/300	34	1.620,00 €	S009	33	1.160,00 €			
E481/20	2	122,00 €	KITMTFRN24	41	152,00 €	M028/200/400	34	1.680,00 €	S013	76	1.600,00 €			
E481/20P	2	130,00 €	KITPCLNR16	39	108,00 €	M028/200/500	34	1.920,00 €	S015	33	105,00 €			
F001/10	45	178,00 €	KITPCLNR20	39	118,00 €	M028/200/600	34	2.210,00 €	S017	77	199,00 €			
F001/20	45	168,00 €	KITPCLNR25	39	125,00 €	M029	47	103,00 €	S018	94	77,00 €			
F002/6	44	245,00 €	KITPDJNR20	40	149,00 €	KITPTGNR20	39	116,00 €	S019	74	128,00 €			
F008/3	46	48,80 €	KITPDJNR25	40	158,00 €	KITPTGNR25	39	126,00 €	S033	74	138,00 €			
F008/6	46	87,80 €	KITPSSNR16	40	119,00 €	KITPWLNR20	40	133,00 €	S042/1	51	44,60 €			
F008DC	45	53,80 €	KITPSSNR20	40	126,00 €	KITPWLNR25	40	142,00 €	S042/2	51	60,70 €			
F008SC	46	53,80 €	KITPSSNR25	40	136,00 €	KITSCLCR10	41	104,00 €	S042/3	51	78,20 €			
F010	54	236,00 €	KITPTGNR16	39	109,00 €	KITSCLCR12	41	107,00 €	S045	51	49,70 €			
F011/6	17	-	KITPTGNR20	39	116,00 €	KITSCLCR12E	39	115,00 €	S046	51	87,70 €			
F015/008S	44	118,00 €	KITPTGNR25	39	126,00 €	KITSCLCR16	41	122,00 €	S047	51	48,80 €			
F019/008	44	118,00 €	KITPWLNR20	40	133,00 €	KITSCLCR20	41	122,00 €	S049	51	22,80 €			
F123	48	39,40 €	KITPWLNR25	40	142,00 €	KITSCLCR20E	39	144,00 €	S054	51	21,50 €			
F232	45	57,40 €	KITSCLCR10	41	104,00 €	KITSCLCR25	41	133,00 €	S056/150	52	72,10 €			
F238	45	61,10 €	KITSCLCR12	41	107,00 €	KITSCLCR25E	39	151,00 €	S056/200	52	90,50 €			
F430	45	45,40 €	KITSCLCR12E	39	115,00 €	KITSCLCR32	41	155,00 €	S057/060S	52	10,00 €			
F639	45	64,00 €	KITSCLCR16	41	122,00 €	KITSCLCR32A-K	9	48,10 €	S057/125	52	15,50 €			
FB12CD3AS-22B	6	117,00 €	KITSCLCR16E	39	121,00 €	KITSCLCR34-K	9	64,20 €	S058	52	79,10 €			
FB20AG3AB-12B	8	245,00 €	KITSCLCR20	41	122,00 €	KITSCLCR34-K	9	64,20 €	S060	80	645,00 €			
FB20AG3AB-14B	8	267,00 €	KITSCLCR20E	39	144,00 €	KITSCLCR38	9	32,00 €	S068	74	177,00 €			
FB20AG3AB-22B	8	278,00 €	KITSCLCR25	41	133,00 €	KITSCLCR40	40	149,00 €	S1000	80	1.010,00 €			
FB20AG3AB-24B	8	331,00 €	KITSCLCR25E	39	151,00 €	KITSCLCR42	40	159,00 €	S108	90	159,00 €			

Art.	Pag.	Promo	Art.	Pag.	Promo	Art.	Pag.	Promo	Art.	Pag.	Promo	Art.	Pag.	Promo	Art.	Pag.	Promo
231353	129	40,70 €	302416	135	11,80 €	312477	140	16,10 €	331002	139	50,10 €	455020	144	9,80 €	620052	149	519,00 €
231354	129	46,60 €	302422	135	6,50 €	312478	140	22,10 €	331010	139	158,00 €	455030	144	10,00 €	620055	149	269,00 €
231800	130	65,40 €	302424	135	7,60 €	312479	140	25,40 €	331011	139	179,00 €	455040	144	10,00 €	620056	149	315,00 €
231801	130	65,40 €	302425	135	9,10 €	312480	140	27,80 €	334600	134	1,57 €	455050	144	10,10 €	620057	149	370,00 €
231802	130	99,30 €	302426	135	9,60 €	312481	140	48,90 €	334603	134	1,21 €	462025	144	34,00 €	620060	149	245,00 €
231803	130	129,00 €	302452	135	2,31 €	312482	140	67,30 €	334604	134	1,60 €	462050	144	32,40 €	620061	149	328,00 €
232004	130	142,00 €	302453	135	2,85 €	312511	142	24,50 €	334606	134	5,00 €	462075	144	36,00 €	620062	149	399,00 €
232006	130	246,00 €	302454	135	3,08 €	312512	142	27,10 €	334608	134	1,98 €	462100	144	40,60 €	640314	146	47,50 €
237013	131	81,20 €	302455	135	3,97 €	312513	142	30,00 €	334610	134	12,50 €	462150	144	49,30 €	640317-2	146	122,00 €
237014	131	89,60 €	302456	135	5,00 €	312514	142	30,80 €	334611	134	42,90 €	462200	144	58,20 €	640364	150	313,00 €
237015	131	89,60 €	302472	135	8,50 €	312515	142	36,10 €	334615	134	4,98 €	462250	144	65,70 €	640384	151	90,80 €
241101	133	38,10 €	302474	135	10,00 €	312516	142	55,60 €	334620	134	4,31 €	472120	144	310,00 €	641008	150	159,00 €
241103	133	70,00 €	302475	135	11,70 €	312531	142	42,80 €	335070	136	27,70 €	474470	147	69,70 €	657113	147	2.121,00 €
241131	133	56,50 €	302476	135	12,90 €	312532	142	50,00 €	335071	136	40,30 €	474471	147	100,00 €	711025	139	32,00 €
241420	131	38,10 €	310061	140	6,20 €	312533	142	63,10 €	336220	136	19,80 €	474501	145	16,20 €	712010	139	73,30 €
242055	132	217,00 €	310062	140	7,50 €	312541	142	29,40 €	336221	136	20,70 €	474502	145	55,10 €			
242056	132	252,00 €	310063	140	10,60 €	312542	142	37,20 €	336223	136	22,70 €	480261	145	639,00 €			
242057	132	339,00 €	310064	140	15,00 €	312543	142	50,20 €	336230	136	22,80 €	504031-2	141	10,90 €			
242060	132	87,20 €	310065	140	22,10 €	320013	137	92,50 €	336231	136	25,20 €	504032-2	141	12,40 €			
242160	132	190,00 €	310066	140	27,40 €	320016	137	92,50 €	336233	136	25,40 €	504033-2	141	13,30 €			
242161	132	211,00 €	310067	140	63,70 €	320021	136	64,60 €	341215	128	438,00 €	504034-2	141	14,20 €	110100	155	28,60 €
242162	132	306,00 €	310068	140	155,00 €	320022	136	76,00 €	341216	128	627,00 €	504036-2	141	16,10 €	110400	155	48,10 €
242163	132	94,60 €	310162	140	10,10 €	320201	137	54,70 €	411000	143	2,04 €	504037-2	141	17,50 €	1249900	155	12,20 €
242164	132	226,00 €	310163	140	16,80 €	320202	137	60,20 €	411001	143	2,17 €	504802	141	14,50 €	1639800	155	15,50 €
250301	133	114,00 €	310164	140	21,20 €	320203	137	72,80 €	411003	143	2,38 €	504803	141	15,00 €	2237000	158	1.090,00 €
250331	133	53,90 €	310165	140	31,00 €	320571	138	29,30 €	411004	143	2,38 €	504804	141	15,60 €	2338300	155	43,40 €
250332	133	70,90 €	310166	140	38,90 €	320572	138	35,40 €	411005	143	2,81 €	504852	141	15,20 €	3675800	157	223,00 €
250333	133	265,00 €	310167	140	79,70 €	320573	138	42,90 €	411007	143	3,94 €	504853	141	15,70 €	3687800	158	108,00 €
262631	152	17,30 €	310168	140	217,00 €	320574	138	61,20 €	411008	143	4,61 €	504854	141	16,30 €	4143400	158	1.260,00 €
262632	152	25,20 €	312453	140	6,10 €	320581	137	71,70 €	411009	143	6,20 €	504903-2	141	12,90 €	4408300	156	27,50 €
270160	146	327,00 €	312454	140	7,80 €	320582	137	92,50 €	411010	143	6,10 €	504904-2	141	14,10 €	4499300	156	68,40 €
270355	152	431,00 €	312455	140	9,00 €	320583	137	190,00 €	411011	143	6,50 €	508090	143	67,50 €	4499400	156	76,50 €
273302	152	313,00 €	312456	140	11,20 €	321220	138	106,00 €	455001	144	29,80 €	580210	117	41,80 €	4499500	158	128,00 €
273303	152	301,00 €	312457	140	11,50 €	322511	138	14,20 €	455002	144	12,20 €	580505	117	33,40 €	5126200	155	14,30 €
273305	152	301,00 €	312458	140	14,90 €	322511-2	138	15,00 €	455003	144	9,90 €	580506	117	37,70 €	5126400	157	38,70 €
273308	152	301,00 €	312459	140	17,70 €	322512	138	16,00 €	455004	144	9,80 €	600145	150	6,90 €	5833700	157	87,30 €
302402	135	6,80 €	312460	140	18,90 €	322512-2	138	17,30 €	455005	144	9,70 €	600148	150	8,50 €	6351700	156	331,00 €
302404	135	8,00 €	312461	140	32,80 €	322513	138	19,40 €	455006	144	9,70 €	601126	153	99,60 €	6351800	156	530,00 €
302405	135	9,40 €	312462	140	40,00 €	322513-2	138	21,40 €	455007	144	9,70 €	601135	153	114,00 €	6351900	158	506,00 €
302406	135	10,60 €	312473	140	10,30 €	322514	138	27,10 €	455008	144	9,80 €	601230	151	11,70 €	6352000	158	709,00 €
302412	135	7,40 €	312474	140	11,10 €	322514-2	138	28,60 €	455009	144	9,80 €	620003	148	253,00 €	6352100	157	225,00 €
302414	135	8,60 €	312475	140	13,00 €	322515	138	56,10 €	455010	144	9,80 €	620050	149	420,00 €	6352200	157	276,00 €
302415	135	10,10 €	312476	140	15,50 €	322515-2	138	58,30 €	455015	144	9,50 €	620051	149	476,00 €	6352300	157	439,00 €



¿No encontraste lo que buscabas?
Lee el código QR y descarga el formato PDF de los catálogos



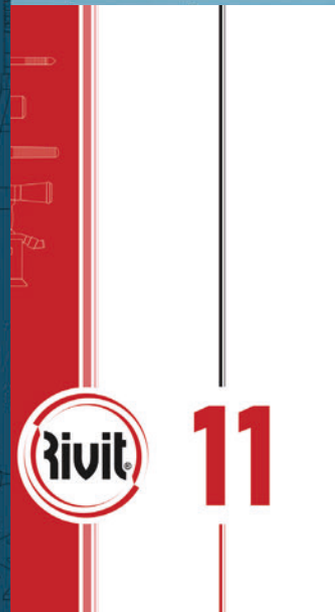
CATÁLOGO 75 VOGEL



CATÁLOGO 46 FERVI



CATÁLOGO 11 RIVIT



FERVI ES CALIDAD CERTIFICADA

Una calidad que nace de la responsabilidad.

El sentido de responsabilidad social y comercial de Fervi es la base de todas las iniciativas y actividades emprendidas por los miembros del Grupo Fervi y por quienes participan en él.

FERVI está certificada

ISO 9001 de CALIDAD - ISO 14001 para el Medio AMBIENTE

ISO 45001 de SALUD y SEGURIDAD EN EL TRABAJO

FERVI es SOSTENIBLE

Ha recibido la certificación ESG como empresa sostenible Rating A.

Nuestra atención a la sostenibilidad ambiental nos ha llevado a crear una revista eco-sostenible.

Utilizamos papel PEFC reduciendo la producción de CO2 para ayudar a nuestro planeta.



info@fervi.com



[FerviTools](#)



[FerviProSmartEquipment](#)