








 MUEBLES DE TALLER	
p. 310	 — Mobiliario modular
p. 319	 — Bancos de trabajo
p. 320	 — Armarios
p. 325	 — Cajoneras carros
p. 328	 — Maleta para herramientas

 TORNILLOS DE BANCO, MORDAZAS Y YUNQUES	
p. 333	 — Mordaza de banco
p. 335	 — Tornillo de banco con brida
p. 337	 — Yuque

 EQUIPOS DE TRATAMIENTOS SUPERFICIES Y ACABADO	
p. 338	 — Chorreadora
p. 347	 — Lavado de piezas
p. 349	 — Aspirador-liquidos
p. 352	 — Marcado

 PRENSAS HIDRÁULICAS Y MANUALES	
p. 355	 — Prensa hidraulica
p. 358	 — Prensa manual
p. 359	 — Unidad hidraulica

 TALLER DE AUTOMÓVILES Y MOTOCICLETAS	
p. 360	 — Trolley jack y caballetes
p. 362	 — Grúas hidráulicas y soportes de motores
p. 364	 — Unidad de recogida de aceite
p. 365	 — Cabrestantes para coches
p. 366	 — Cargadores
p. 367	 — Elevadores de motocicletas y quads
p. 369	 — Carros

 ELEVACIÓN Y MANIPULACIÓN DE CARGAS	
p. 370	 — Gatos hidráulicos
p. 371	 — Carros
p. 373	 — Polipastos
p. 374	 — Accesorios de elevación
p. 377	 — Winches y tensores
p. 378	 — Manejo de palets



LA SOLUCIÓN ÓPTIMA PARA AMUEBLAR SU TALLER, SU GARAJE O SU RACING ESQUINA

ELIJA DE LAS COMPOSICIONES CREADAS PARA USTED POR FERVI O CONFIGURE SU TALLER MODULAR Y DE APOYO PERSONAL DE ACUERDO CON SUS NECESIDADES

A007/07

CONECTOR DE PANELS PERFORADOS

NECESARIO PARA CONECTAR LOS MÓDULOS

A007/02

ARMARIO ALTO

CON 3 ESTANTES INTERNOS

A007/10

PANEL PERFORADO

A007/01

ARMARIO COLGANTE

PARA FIJAR EN EL PANEL PERFORADO

A007/11

PERFIL PARA PANEL PERFORADO

PARA FINALIZAR LA CONFIGURACIÓN SIN EL ARMARIO

A007/09

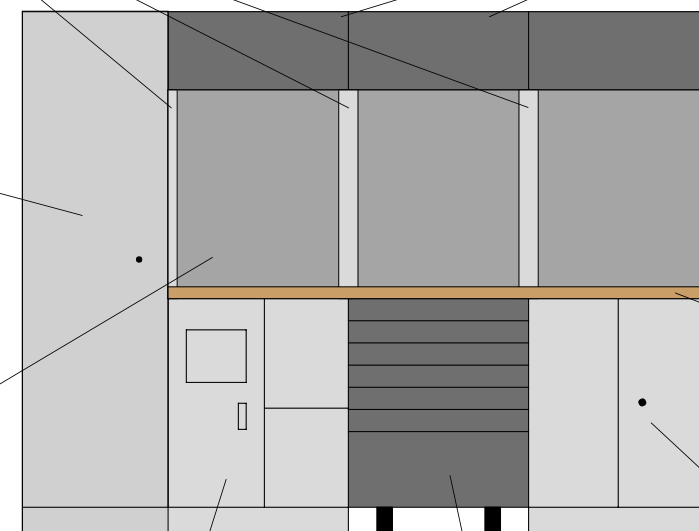
MESAS

DISPONIBLE EN 3 MEDIDAS Y 2 MATERIALES

A007/03

ARMARIO BAJO

CON UN ESTANTE INTERNO



A007/06

ARMARIO MULTIFUNCIONES

A007/16

CARRO PARA HERRAMIENTAS DEBE INSERTARSE EN EL ESPACIO CENTRAL DE UN PLAN DE 3 MÓDULOS

EJEMPLO DE CONFIGURACIÓN CON TRES MÓDULOS CON GABINETE



A007A

€ 4480,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 4 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 2 ARMARIOS ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 4 CAJONES EN COJINETES [A007/04]
- 2 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 5 CAJONES EN COJINETES [A007/05]
- 5 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 2 MESAS DE MADERA [A007/08]
- 4 PANELS PERFORADOS [A007/10]

Dimensiones 3920 x 498 x 2000h mm



A008A € 4710,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007B

€ 4390,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 4 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 2 ARMARIOS ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 2 ARMARIOS PARA HERRAMIENTA CON 5 CAJONES EN COJINETES [A007/05]
- 1 ARMARIO MULTIFUNCIONES [A007/06]
- 5 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 2 MESAS DE MADERA [A007/08]
- 4 PANELS PERFORADOS [A007/10]

Dimensiones 3920 x 498 x 2000h mm



A008B € 4590,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007C

€ 2160,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 2 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 5 CAJONES EN COJINETES [A007/05]
- 2 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/08]
- 2 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 PERFIL PARA PANEL PERFORADO [A007/11]

Dimensiones 1960 x 498 x 2000h mm



A008C € 2270,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007D

€ 3010,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 3 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 4 CAJONES EN COJINETES [A007/04]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 5 CAJONES EN COJINETES [A007/05]
- 3 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/09]
- 3 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 PERFIL PARA PANEL PERFORADO [A007/11]

Dimensiones 2640 x 498 x 2000h mm



A008D € 3150,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007E

€ 2480,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 3 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO MULTIFUNCIONES [A007/06]
- 3 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/09]
- 3 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 CARRO PARA HERRAMIENTAS CON 7 CAJONES EN COJINETES [A007/16]

Dimensiones 2640 x 498 x 2000h mm



A008E

€ 2580,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007F

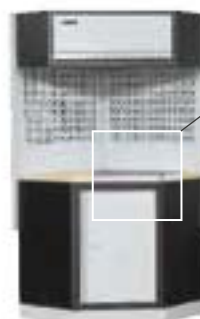
€ 1160,00

ESQUINA DE MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 2 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 2 PERFILES PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 2 PANELES PERFORADOS PARA ANGULO [A007/12]
- 1 ARMARIO ANGULAR COLGANTE [A007/13]
- 1 MESA DE MADERA PARA ANGULO [A007/14]
- 1 ARMARIO BAJO AD ANGULO [A007/15]

Dimensiones 864 x 864 x 2000h mm



A008F

€ 1220,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007G

€ 2560,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 3 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO MULTIFUNCIONES [A007/06]
- 3 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/09]
- 3 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 PERFIL PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTA CON 7 CAJONES EN COJINETE [A007/17]

Dimensiones 2640 x 498 x 2000h mm



A008G

€ 2700,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007H

€ 4850,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 5 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 4 CAJONES EN COJINETES [A007/04]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 5 CAJONES EN COJINETES [A007/05]
- 1 ARMARIO MULTIFUNCIONES [A007/06]
- 6 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/09]
- 5 PANELS PERFORADO [A007/10]
- 3 PERFILES PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 2 PANELES PERFORADOS PARA ANGULO [A007/12]
- 1 ARMARIO ANGULAR COLGANTE CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/13]
- 1 MESA DE MADERA PARA ANGULO [A007/14]
- 1 ARMARIO BAJO AD ANGULO CON 1 ESTANTE INTERNO [A007/15]
- 1 CARRO PARA HERRAMIENTAS CON 7 CAJONES EN COJINETES [A007/16]

Dimensiones 3500 x 2250 x 2000h mm
Profundidad 498 mm



A008H

€ 5100,00

CON MESAS DE ACERO INOX



A007I

€ 2320,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 2 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO MULTIFUNCIONES [A007/06]
- 2 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/08]
- 2 PANELS PERFORADO [A007/10]
- 1 PERFIL PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTA CON 7 CAJONES EN COJINETES [A007/17]

Dimensiones 1960 x 498 x 2000h mm



A008I € 2430,00

CON MESAS DE ACERO INOX

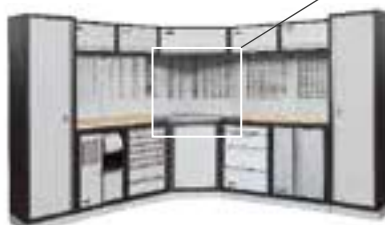
A007L

€ 5110,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 4 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 2 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 4 CAJONES EN COJINETES [A007/04]
- 1 ARMARIOS PARA HERRAMIENTA CON 4 CAJONE EN COJINETES [A007/04]
- 1 ARMARIO MULTIFUNCIONES [A007/06]
- 6 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 2 MESAS DE MADERA [A007/08]
- 4 PANELS PERFORADO [A007/10]
- 2 PERFILES PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 2 PANELES PERFORADOS PARA ANGULO [A007/12]
- 1 ARMARIO ANGULAR COLGANTE CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/13]
- 1 MESA DE MADERA PARA ANGULO [A007/14]
- 1 ARMARIO BAJO AD ANGULO CON 1 ESTANTE INTERNO [A007/15]
- 1 ARMARIOS PARA HERRAMIENTA CON 7 CAJONES EN COJINETES [A007/17]



Dimensiones 2800 x 2800 x 2000h mm
Profundidad 498 mm

A008L € 5380,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007M

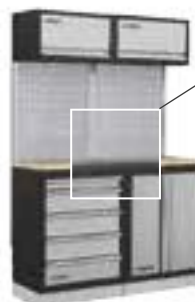
€ 1560,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 2 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 5 CAJONES EN COJINETES [A007/05]
- 2 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/08]
- 2 PANELS PERFORADO [A007/10]
- 2 PERFILES PARA PANEL PERFORADO [A007/11]

Dimensiones 1360 x 498 x 2000h mm



A008M € 1650,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007N

€ 2510,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 3 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 4 CAJONES EN COJINETES [A007/04]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTA CON 5 CAJONES EN COJINETES [A007/05]
- 3 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/09] 3 PANELS PERFORADO [A007/10]
- 2 PERFILES PARA PANEL PERFORADO [A007/11]

Dimensiones 2040 x 498 x 2000h mm



A008N € 2630,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007P
€ 4700,00
MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 4 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 2 ARMARIOS ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIO MULTIFUNCIONES [A007/06]
- 5 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/09]
- 4 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 CARRO PARA HERRAMIENTAS CON 7 CAJONES EN COJINETES [A007/16]
- 1 MESA DE MADERA [A007/19]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTA CON 9 CAJONES EN COJINETES [A007/20]

Dimensiones 3920 x 498 x 2000h mm

A008P
€ 4910,00
CON MESAS DE ACERO INOX

A007Q
€ 2430,00
MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 2 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 4 CAJONES EN COJINETES [A007/04]
- 2 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/08]
- 2 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 PERFIL PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 9 CAJONES EN COJINETES [A007/20]

Dimensiones 1960 x 498 x 2000h mm

A008Q
€ 2530,00
CON MESAS DE ACERO INOX

A007R
€ 1040,00
MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 1 ARMARIO COLGANTE CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 2 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 PANEL PERFORADO [A007/10]
- 2 PERFILES PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 1 MESA DE MADERA [A007/19]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTA CON 9 CAJONES EN COJINETES [A007/20]

Dimensiones 680 x 498 x 2000h mm

A008R
€ 1100,00
CON MESAS DE ACERO INOX

A007S
€ 2820,00
MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 3 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 3 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/09]
- 3 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 PERFIL PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 1 ARMARIO DE HERRAMIENTAS CON 9 CAJONES EN DIAPOSITIVAS [A007/20]
- 1 CARRO CON 3 ESTANTES [A007/22]

Dimensiones 2640 x 498 x 2000h mm

A008S
€ 2920,00
CON MESAS DE ACERO INOX


**A007T**

€ 2250,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 2 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 1 ARMARIOS PARA HERRAMIENTA CON 5 CAJONES [A007/05]
- 2 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/08]
- 2 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 PERFIL PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 1 ARMARIO ALTO DE 2 PUERTAS CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/23]

Dimensiones

2275 x 498 x 2000h mm

**A008T** € 2350,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007U

€ 2960,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 3 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 3 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/09]
- 3 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 PERFIL PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTA CON 7 CAJONES EN COJINETE [A007/17]
- 1 ARMARIO PARA BOBINAS [A007/18]

Dimensiones

2640 x 498 x 2000h mm

**A008U** € 3080,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007UF

€ 3240,00

MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 3 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 1 ARMARIO ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO BAJO CON UN ESTANTE INTERNO [A007/03]
- 3 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/09]
- 3 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 PERFIL PARA PANEL PERFORADO [A007/11]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTA CON 7 CAJONES EN COJINETE [A007/17]
- 1 ARMARIO PARA BOBINAS [A007/18]
- 1 ENROLLADOR DE CABLE RETRACTIL [0621/A3]
- 1 ENROLLADOR DE TUBO AUTO RE-ENTRANTE [0481/15]

Dimensiones

2640 x 498 x 2000h mm

**A008UF** € 3340,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007V

€ 4700,00

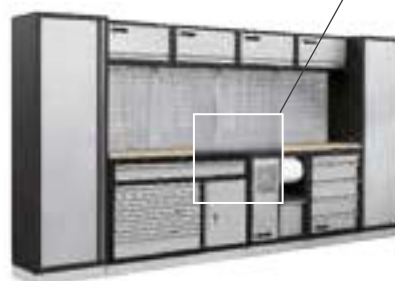
MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

La solución óptima para amueblar su taller, su garaje o su racing esquina

- 4 ARMARIOS COLGANTES CON AMORTIGUADORES DE GAS [A007/01]
- 2 ARMARIOS ALTO CON 3 ESTANTES INTERNOS [A007/02]
- 1 ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 5 CAJONES EN COJINETES [A007/05]
- 1 ARMARIO MULTIFUNCIONES [A007/06]
- 5 CONECTORES DE PANELS PERFORADOS [A007/07]
- 1 MESA DE MADERA [A007/08]
- 4 PANELS PERFORADOS [A007/10]
- 1 ARMARIO GRANDE PARA HERRAMIENTAS [A007/21]

Dimensiones

3920 x 498 x 2000h mm

**A008V** € 4890,00

CON MESAS DE ACERO INOX

A007/02 € 624,00

ARMARIO ALTO

Con 3 estantes internos



Dimensiones	600 x 458 x 2000 mm
Dimensiones de la puerta	510 x 1810 mm
Profundidad interna	410 mm
Capacidad máx.	180 kg

A007/23 € 791,00

ARMARIO ALTO DE 2 PUERTAS

Con 3 estantes internos



Dimensiones	915 x 458 x 2000 mm
Dimensiones de la puerta	510 x 1810 mm
Profundidad interna	410 mm
Capacidad máx.	300 kg

A007/03 € 313,00

ARMARIO BAJO

Con un estante interno



Dimensiones	680 x 458 x 910 mm
Dimensiones de la puerta	710 x 295 mm
Profundidad interna	445 mm
Capacidad máx.	60 kg

A007/06 € 394,00

ARMARIO MULTIFUNCIONES



Dimensiones	680 x 458 x 910 mm
Dimensiones de la puerta	710 x 295 mm
Profundidad interna	445 mm
Dimensiones cajón	240 x 300 mm
Altura máxima del rollo de papel	240 mm
Capacidad máx.	90 kg

A007/18 € 481,00

ARMARIO PARA BOBINAS



Dimensiones	680 x 458 x 910 mm
Capacidad cajón	30 kg

A007/04 € 504,00

ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 4 CAJONES

En cojinetes



Dimensiones	680 x 458 x 910 mm
Dimensiones cajón	550 x 400 mm
Altura del cajón	1 x 68 mm - 1 x 145 mm - 2 x 214 mm
Capacidad cajón	30 kg

A007/05 € 539,00

ARMARIO PARA HERRAMIENTAS CON 5 CAJONES

En cojinetes



Dimensiones	680 x 458 x 910 mm
Dimensiones cajón	550 x 400 mm
Altura del cajón	1 x 68 mm - 4 x 145 mm
Capacidad cajón	30 kg

A007/17 € 580,00

ARMARIOS PARA HERRAMIENTA CON 7 CAJONES

En cojinetes



Dimensiones	680 x 458 x 910 mm
Dimensiones cajón	550 x 400 mm
Altura del cajón	5 x 74.5 mm - 2 x 153.5 mm
Capacidad cajón	30 kg



A007/20 € 664,00

**ARMARIOS PARA HERRAMIENTA
CON 9 CAJONES**

En cojinetes



Dimensiones	680 x 458 x 910 mm
Dimensiones cajón	550 x 400 mm
Altura del cajón	9 x 74,5 mm
Capacidad cajón	30 kg

A007/16 € 624,00

CARRO PARA HERRAMIENTAS

Con 7 cajones en cojinetes



Dimensiones	660 x 455 x 860 mm
Dimensiones cajón	525 x 400 mm
Profundidad interna	6 x 68 mm - 1 x 145 mm
Capacidad cajón	30 kg

A007/211 € 1140,00

**ARMARIO GRANDE PARA
HERRAMIENTAS**

Con mesa de acero inox



Dimensiones	1360 x 458 x 948,5 mm
Dimensiones de la puerta	535 x 430 mm
Dimensiones cajón	1 - 1285 x 400 mm 6 - 810 x 400 mm
Altura del cajón	1 x 123,5 mm - 5 x 74,5 mm - 1 x 153,5 mm
Capacidad cajón	30 kg

A007/10 € 88,60

PANEL PERFORADO



Dimensiones	1052 x 614,5 x 24 mm
Capacidad máx.	10 kg

A007/22 € 253,00

CARRO

Con 3 estantes



Dimensiones	648 x 458 x 865 mm
-------------	--------------------

A007/21 € 1040,00

**ARMARIO GRANDE PARA
HERRAMIENTAS**

Con mesa de madera



Dimensiones	1360 x 458 x 945 mm
Dimensiones de la puerta	535 x 430 mm
Dimensiones cajón	1 - 1285 x 400 mm 6 - 810 x 400 mm
Altura del cajón	1 x 123,5 mm - 5 x 74,5 mm - 1 x 153,5 mm
Capacidad cajón	30 kg

A007/01 € 180,00

ARMARIO COLGANTE

Con amortiguadores de gas



Dimensiones	680 x 281 x 350 mm
Dimensiones de la puerta	610 x 280 mm
Profundidad interna	280 mm
Capacidad máx.	15 kg

A007/07 € 22,20

**CONECTOR DE PANELS
PERFORADOS**



A007/11 € 20,00

PERFIL PARA PANEL PERFORADO



A007-xP

MESAS

Art.	€	Módulo	Material	Dimensiones	Espesor
A007/08	€ 162,00	2	Madera	1360 x 460 mm	35 mm
A007/08I	€ 263,00	2	Acero inoxidable	1360 x 460 mm	35 mm
A007/09	€ 256,00	3	Madera	2040 x 460 mm	35 mm
A007/09I	€ 373,00	3	Acero inoxidable	2040 x 460 mm	35 mm
A007/19	€ 91,80	1	Madera	680 x 460 mm	35 mm
A007/19I	€ 158,00	1	Acero inoxidable	680 x 460 mm	35 mm



A007/LED

€ 41,10

ILUMINACIÓN LED PARA MUEBLES MODULARES PARA EL TALLER

Con cinta bi-adhesiva, para utilizar en acoplamiento con A007/Led/CB charger. Dos tiras de Led pueden conectarse en serie.



Caja

A007/LED/C

€ 18,00

ALIMENTACIÓN POR ILUMINACIÓN LED



Caja

P40VD

€ 10,00

ESTRIBOS

En polipropileno componibles



Dimensiones 400 x 400 x 48 mm
Pieza - Palet 120 = 20 m2

PSV-F

€ 7,20

RAMPA EN POLIPROPILENO

Componible para estribos



Dimensiones 205 x 400 x 48 mm

PSV-M

€ 7,20

RAMPA EN POLIPROPILENO

Componible para estribos



Dimensiones 205 x 400 x 48 mm

PAV

€ 10,10

RAMPA DE ESQUINA

Para estribos en polipropileno componibles



4 Pcs

Dimensiones 200 x 200 x 270 x 48 mm



B015 € 548,00

BANCO DE TRABAJO DE HIERRO EN KIT DE MONTAJE

Con superficie de hoja y dos cajones con llave



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

B015/10 € 306,00

BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Con tapa de hoja y cajón con llave



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 € 358,00

BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Banco de trabajo en kit de montaje



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 € 516,00

BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

Banco de trabajo en kit de montaje



Dimensiones	1500 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	75 kg

B017 € 364,00

BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE



Dimensiones banco	1524 x 650 x 845h mm
Espesor piernas	1,0 mm
Espesor superficie	40 mm
Capacidad	280 kg
Peso neto	42,5 kg

B017/C € 73,80

CAJON DE ACERO CON CERRADURA

Adaptable a otros bancos de trabajo



Dimensiones máximas	680 x 270 x 130 mm
Dimensiones internas	640 x 260 x 90 mm
Capacidad	18,5 kg
Peso neto	4,3 kg

B009/A1 € 516,00

BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

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



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

B009/B1 € 601,00

BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

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



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

B009/A2 € 813,00

BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

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



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

B009/B2 € 854,00

BANCO DE TRABAJO EN KIT DE MONTAJE

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



Dimensiones	1690 x 600 x 865 mm
Espesor piernas	2 mm
Espesor superficie	36 mm
Capacidad	350 kg
Peso neto	90 kg

B019 € 548,00

BANCO DE TRABAJO DE ACERO PLEGABLE

Plan empacable ayudado de 2 amortiguadores de aire, panel puerta herramientas 1195 x 458 x 20 mm, altura máxima 1380mm, longitud máxima 1280mm, profundidad del banco abierto y cerrado 648/130mm a una altura de 330mm, bloqueos para plan abierto y cerrado, panel con agujeros Ø 4mm, distancia de agujeros 25mm para ganchos con cable Ø 3mm.



Dimensiones superficie	1195 x 648 x 41 mm
Distancia entre ejes orificios	25 mm
Capacidad	225 kg
Peso neto	45 kg

B019/G030 € 11,50

JUEGO DE GANCHOS



10 Pcs

Longitud	30 mm
Distancia entre ejes de los pernos	25 mm



Gx

JUEGO DE GANCHOS



10 Pcs

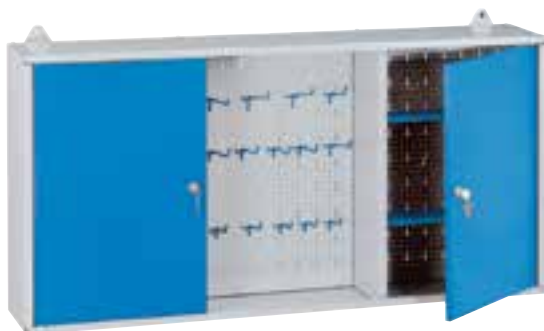
Art.	€	Distancia entre ejes de los pernos	Longitud
G050	€ 11,50	30 mm	80 mm
G130	€ 16,10	30 mm	155 mm





P009 € 191,00

ARMARIO DE PARED PARA HERRAMIENTAS EN KIT DE MONTAJE



Dimensiones armario	1200 x 200 x 600h mm
Espesor chapa	0,8 mm
Estantes internos	4
Ganchos	18 (6 + 6 + 6)
Distancia entre ejes orificios	30 mm
Peso neto	17 kg

A100 € 275,00

ARMARIO

Con 1 cajón en bolas con cerradura



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 € 440,00

ARMARIO

Con 2 cajones en bolas con cerradura



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 **PRO** € 947,00

ARMARIO PARA HERRAMIENTAS

Con 8 cajones en cojinetes con cerradura , sin separadores



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

C600 **PRO** € 764,00

ARMARIO PARA HERRAMIENTAS

Con 6 cajones en cojinetes con cerradura, sin separadores



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

C603 **PRO** € 920,00

ARMARIO PARA HERRAMIENTAS

Con 6 cajones en cojinetes con cerradura, sin separadores



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

C800- PRO

SEPARADORES PARA CAJON "A"

Ejemplo de configuración de divisores



10 Pcs

Art.	€	Separador longitudinal	Separador transversal
C800/CC	€ 56,70	440 x 70h mm	-
C800/LL	€ 62,40	-	517 x 70h mm



C600- PRO

SEPARADORES PARA CAJON "B"

Ejemplo de configuración de divisores



10 Pcs

Art.	€	Separador longitudinal	Separador transversal
C600/C	€ 123,00	440 x 110h mm	-
C600/L	€ 28,40	-	120 x 110h mm



C603- PRO

SEPARADORES PARA CAJON "C"

Ejemplo de configuración de divisores



10 Pcs

Art.	€	Separador longitudinal	Separador transversal
C603/C	€ 162,00	440 x 165h mm	-
C603/L	€ 33,90	-	120 x 165h mm



C080-

CAJONERAS CON TIRADORES DE PLASTICO TRANSPARENTES

Modular y apilable



Art.	€	Dimensiones externas	Dimensiones cajón	Número cajones
C080/3	€ 61,00	382 x 290 x 230h mm	372 x 285 x 73h mm	3
C080/6	€ 60,60	382 x 290 x 230h mm	184 x 285 x 73h mm	6
C080/9	€ 61,80	382 x 290 x 230h mm	122 x 285 x 73h mm	9

C700 € 618,00

ESTANTERIA METALICA CON MALINETAS DE PLASTICO

Compartimento inferior con cerradura, compartimento superior con 7 malinetas con cerradura central 4 x C360 + 3 x C371.



Dimensiones	490 x 343 x 987h mm
Peso neto	27 kg

C085-

CON TIRADORES DE PLASTICO TRANSPARENTES

Modular y apilable



Art.	€	Dimensiones externas	Dimensiones cajón	Número cajones
C085/12	€ 37,00	382 x 148 x 230h mm	122 x 145 x 55h mm	12
C085/16	€ 37,00	382 x 148 x 230h mm	90 x 145 x 55h mm	16
C085/24	€ 41,60	382 x 148 x 230h mm	59 x 145 x 55h mm	24



C086/01C

€ 16,80

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.



Dimensiones	295 x 165 x 200h mm
Número cajones	1
Dimensiones cajón	250 x 150 x 150 mm

C086/01T

€ 16,80

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.



Dimensiones	295 x 165 x 200h mm
Número cajones	1
Dimensiones cajón	250 x 160 x 150 mm

C086/02C

€ 19,00

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.



Dimensiones	295 x 165 x 200h mm
Número cajones	2
Dimensiones cajón	250 x 160 x 70 mm

C086/02T

€ 19,50

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.



Dimensiones	295 x 165 x 200h mm
Número cajones	2
Dimensiones cajón	250 x 160 x 70 mm

C086/04C

€ 20,00

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.



Dimensiones	300 x 200 x 165 mm
Número cajones	4
Dimensiones cajón	120 x 160 x 70 mm

C086/04T

€ 22,20

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.



Dimensiones	295 x 165 x 200h mm
Número cajones	4
Dimensiones cajón	120 x 160 x 70 mm

C086/12C

€ 23,20

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.



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

C086/04C/D

NEW € 1,90

KIT SEPARADORES PARA CAJONERA MODULAR



4 Pcs

Dimensiones	111 x 63 mm
Pack	5

C086/12C/D

NEW € 3,04

KIT SEPARADORES PARA CAJONERA MODULAR



12 Pcs

Dimensiones	49.5 x 41 mm
Pack	5

C090-

CONTENEDOR UNIVERSAL

Modular y apilable

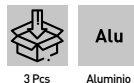


Art.	€	Dimensiones
C090/2	€ 2,66	108 x 167 x 75h mm
C090/3	€ 5,30	151 x 237 x 126h mm
C090/4	€ 11,80	213 x 350 x 164h mm
C090/5	€ 19,50	310 x 490 x 190h mm
C090/6	€ 39,20	380 x 610 x 250h mm

0849

SET BAÚLES ALUMINIO

Con asas ergonómicas y cerradura con llave.



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

C087

CARRO PORTAHERRAMIENTAS

Separable en 3 piezas.



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

0382-

BAULE DE ALUMINIO

Con cerradura de llave.



0363-

BAULE DE ACERO

Candado.



Art.	€	Dimensiones externas	Dimensiones internas	Peso neto
0382	€ 1000,00	760 x 335 x 250h mm, 1240 x 385 x 385h mm, 1445 x 520 x 460h mm	710 x 285 x 225h mm, 1185 x 335 x 365h mm, 1395 x 435 x 440h mm	40 kg
0382/02	€ 180,00	760 x 335 x 250h mm	745 x 310 x 225h mm	6 kg
0382/03	€ 306,00	1240 x 385 x 385h mm	1185 x 335 x 365h mm	14 kg
0382/04	€ 543,00	1445 x 520 x 460h mm	1405 x 365 x 440h mm	21 kg

Art.	€	Dimensiones externas	Dimensiones internas	Peso neto
0363	€ 1040,00	770 x 420 x 305h mm, 915 x 440 x 565h mm, 1220 x 620 x 700h mm	750 x 400 x 300h mm, 825 x 350 x 430h mm, 1130 x 520 x 600h mm	107 kg
0363/30	€ 190,00	770x420x305h mm	750 x 400 x 300h mm	14,5 kg
0363/36	€ 243,00	915 x 440 x 565h mm	825 x 350 x 430h mm	35 kg
0363/48	€ 686,00	1220 x 620 x 700h mm	1130 x 520 x 600h mm	57 kg



C670

€ 1170,00

CARRO DE TALLER PORTAHERRAMIENTAS

Con 6 cajones con guías en bolas, armario con 2 cajones, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias, porta rollo para papel



Dimensiones	1200 x 460 x 1060h mm
Dimensiones superficie	1020 x 455 x 15h mm
Dimensiones armario	320 x 410 x 630h mm
Cajones armario	nº2 290 x 400 x 65h mm
Capacidad cajón	25 kg
Dimensiones cajón	1 - 900 x 405 mm 5 - 535 x 405 mm
Altura del cajón	1 x 85 mm - 1 x 40 mm - 2 x 70 mm - 1 x 150 mm - 1 x 230 mm
Peso neto	97 kg

C980

€ 1030,00

CARRO DE TALLER PORTAHERRAMIENTAS

Con 7 cajones con guías en bolas y 2 armarios laterales equipados de 12 ganchos y 10 contenedores, cerradura central, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Capacidad cajón	25 kg
Dimensiones cajonera	890 x 530 x 1030h mm
Dimensiones cajón	565 x 405 mm
Altura del cajón	3 x 50 mm - 3 x 105 mm - 1 x 165 mm
Peso neto	100 kg

C190

€ 791,00

CARRO PORTA HERRAMIENTAS CON 7 CAJONES

Sistema antivuelco. se puede abrir un cajón a la vez; plan de trabajo de plástico y madera con prácticos contenedores, plataforma y compartimento portaherramientas o portabotellas en un lado, porta destornilladores y portaherramientas o portabotellas en el otro lado



Dimensiones externas	1000 x 470 x 920h mm
Dimensiones cajón	560 x 400 mm
Altura del cajón	1 x 170 mm - 2 x 40 mm - 4 x 60 mm
Peso neto	73 kg

C960/F6

€ 538,00

CARRO PORTAHERRAMIENTAS CON 6 CAJONES

Con cajones de seguridad anti basculamiento con guías en bolas, cerradura central, porta rollo y bandeja, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Dimensiones	890 x 458 x 994 mm
Dimensiones cajón	565 x 405 mm
Altura del cajón	3 x 65 mm - 3 x 145 mm
Capacidad cajón	25 kg
Peso neto	61 kg

C960/F7
€ 591,00
CARRO PORTAHERRAMIENTAS CON 7 CAJONES

Con cajones de seguridad anti basculamiento con guías en bolas, cerradura central, porta rollo y bandeja, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Dimensiones	890 x 458 x 994 mm
Dimensiones cajón	565 x 405 mm
Altura del cajón	5 x 65 mm - 2 x 145 mm
Capacidad cajón	25 kg
Peso neto	62 kg

C960/F8
€ 643,00
CARRO PORTAHERRAMIENTAS CON 8 CAJONES

Con cajones de seguridad anti basculamiento con guías en bolas, cerradura central, porta rollo y bandeja, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Dimensiones	890 x 458 x 994 mm
Dimensiones cajón	565 x 405 mm
Altura del cajón	7 x 65 mm - 1 x 145 mm
Capacidad cajón	25 kg
Peso neto	65 kg

C960/B6
€ 538,00
CARRO PORTAHERRAMIENTAS CON 6 CAJONES

Con cajones de seguridad anti basculamiento con guías en bolas, cerradura central, porta rollo y bandeja, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Dimensiones	890 x 458 x 994 mm
Dimensiones cajón	565 x 405 mm
Altura del cajón	3 x 65 mm - 3 x 145 mm
Capacidad cajón	25 kg
Peso neto	61 kg

C960/B7
€ 591,00
CARRO PORTAHERRAMIENTAS CON 7 CAJONES

Con cajones de seguridad anti basculamiento con guías en bolas, cerradura central, porta rollo y bandeja, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Dimensiones	890 x 458 x 994 mm
Dimensiones cajón	565 x 405 mm
Altura del cajón	5 x 65 mm - 2 x 145 mm
Capacidad cajón	25 kg
Peso neto	62 kg

**C960/B8****€ 643,00****CARRO PORTAHERRAMIENTAS CON 8 CAJONES**

Con cajones de seguridad anti basculamiento con guías en bolas, cerradura central, porta rollo y bandeja, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Dimensiones	890 x 458 x 994 mm
Dimensiones cajón	565 x 405 mm
Altura del cajón	7 x 65 mm - 1 x 145 mm
Capacidad cajón	25 kg
Peso neto	65 kg

C900/B**€ 438,00****CARRO PORTAHERRAMIENTAS**

Con 6 cajones con cerradura central, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Dimensiones	685 x 455 x 850h mm
Capacidad cajón	25 kg
Dimensiones cajón	585 x 410 mm
Altura del cajón	2 x 45 mm - 2 x 100 mm - 2 x 150 mm
Peso neto	44 kg

C900/A**€ 285,00****CAJA METALICA PORTAHERRAMIENTAS**

Con 6 cajones con cerradura central



Dimensiones	660 x 322 x 380h mm
Dimensiones cajón	2 174 x 285 mm - 1 232 x 285 mm - 3 580 x 285 mm
Altura del cajón	5 x 45 mm - 1 x 70 mm
Peso neto	22 kg

C902/B**€ 349,00****CARRO PORTAHERRAMIENTAS**

Con 3 cajones y 1 compartimento inferior con cerradura central, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Dimensiones del compartimento inferior	575 x 430 x 315h mm
Dimensiones	680 x 435 x 780h mm
Capacidad cajón	25 kg
Peso neto	27 kg

0466/4V € 35,40

JUEGO DE BANDEJAS MAGNÉTICAS

Fabricado en acero pintado, para organizar el mejor espacio de trabajo



Dimensiones máximas	310 x 130 x 120h mm; 270 x 130 x 120h mm; 210 x 130 x 120h mm; 150 x 130 x 120h mm
Capacidad	1,17 kg; 1 kg; 0,77 kg; 0,6 kg
Espesor chapa	0,7 mm

0466/PB € 8,50

PORTA LLAVES DE VASO MAGNETICO

Fabricado en acero pintado, para organizar el mejor espacio de trabajo



Dimensiones máximas	280 x 45 x 90h mm
Medidas de las llaves	1/4" - 3/8" - 1/2"
Espesor chapa	0,9 mm

0323/45 € 49,10

CAJA METALICA PORTAHERRAMIENTAS

Con 5 cajónes.



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

0423/1 € 32,80

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 metalica, ideal para poner herramientas, tiene dos cierres de seguridad para evitar la caída involuntaria de los herramientas.



Dimensiones	334 x 240 x 45 mm
-------------	-------------------

0466/CV € 14,80

BANDEJA MAGNETICA CON PORTA DESTORNILLADORES

Fabricada en acero pintado, para organizar el mejor espacio de trabajo



Dimensiones	360 x 130 x 110h mm
Dimensiones cajón	305 x 115 x 30h mm
Orificios	6 x Ø 10 mm
Capacidad	3.18 kg
Espesor chapa	1 mm

0466/SC € 16,80

SOPORTE MAGNETICO PARA 3 LATAS DE AEROSOL Y 7 DESTORNILLADORES

Fabricado en acero pintado, para organizar el mejor espacio de trabajo



Dimensiones máximas	130 x 300 x 130h mm
Orificios	3 x Ø 75 mm; 2 x Ø 12 mm; 1 x Ø 11 mm; 1 x Ø 10 mm; 1 x Ø 9 mm; 2 x Ø 7,5 mm
Capacidad	1,19 kg
Espesor chapa	0,8 mm

0323/55 € 55,70

CAJA METALICA PORTAHERRAMIENTAS

Con 5 cajónes.



Dimensiones	550 x 200 x 205h mm
Peso neto	4,5 kg

0423/2 € 38,70

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 metalica, ideal para poner herramientas, tiene una cierre de seguridad central para evitar la caída de los herramientas.



Dimensiones	388 x 295 x 45 mm
-------------	-------------------



0422-

BLISTER RIGIDOS DE POLIPROPILENO

Prácticos para la conservación de objetos pequeños, como tuercas, pernos, ganchos, clavos



Plastic
made in Italy

20 Pcs

Art.	€	Dimensiones
0422/B1	€ 9,20	65 x 47 x 30 mm
0422/B3	€ 16,10	75 x 60 x 40mm

C312

€ 8,50

MALETÍN PORTAHERRAMIENTAS

Con 21 compartimentos y separadores móvil para colocar objetos más grandes



Plastic

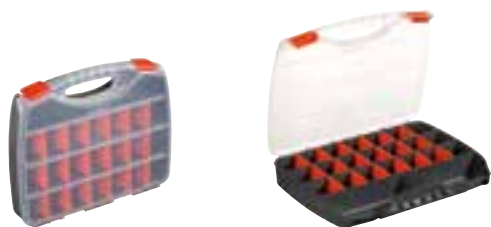
Dimensiones 320 x 260 x 50 mm

C315

€ 13,20

MALETÍN PORTAHERRAMIENTAS

Con 21 compartimentos y separadores móvil para colocar objetos más grandes



Plastic

Dimensiones 380 x 310 x 60 mm

C313

€ 73,80

CAJA CON 4 CAJONES PORTAHERRAMIENTAS DE PLASTICO

Modular, con 13 recipientes extraíbles de varias dimensiones



Plastic

Dimensiones 377 x 265 x 310 mm

C360

€ 24,90

MALETÍN PORTA HERRAMIENTAS

Con 23 compartimentos y 16 separadores móvil



Plastic
made in Italy

Caja

Dimensiones 443 x 317 x 80h mm

C371

€ 40,60

MALETÍN PORTA HERRAMIENTAS

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



Plastic
made in Italy

Caja

Dimensiones 443 x 317 x 107h mm

C163

€ 15,30

MALETIN PORTAHERRAMIENTAS

Bloqueable, 16", con un recipiente removible y 2 compartimentos porta herramientas en la cubierta



PP
made in Italy

Caja

Poliprop.

Dimensiones 394 x 160 x 195h mm

C165

€ 29,00

MALETIN PORTAHERRAMIENTAS

20", con un recipiente removible y 2 compartimentos porta herramientas en la cubierta



PP
made in Italy

Caja

Poliprop.

Dimensiones 514 x 225 x 260h mm

C648 € 56,20

MALETIN PORTAHERRAMIENTAS

Con recipiente removible



Caja

Dimensiones	510 x 280 x 220h mm
-------------	---------------------

M13x € 66,80

MALETA RESISTENTE AL AGUA

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



Caja

Poliprop.

Art.	€	Dimensiones externas	Dimensiones internas	Peso neto
M138	€ 66,80	465 x 360 x 175h mm	425 x 287 x 115h mm	2,9 kg
M139	€ 91,60	570 x 410 x 215h mm	505 x 353 x 140h mm	4,5 kg

M300/B € 89,60

CAJA DE HERRAMIENTAS IMPERMEABLE

Con válvula de evacuacion, el interior es personalizable con con esponja precortadas a la forma de cubos pequeños para colocar cualquier tipo de objeto. la protección superior de los elementos, el agua, el polvo y los impactos, la hacen adecuada para un amplio arreglo de sectores y aplicaciones.



Caja

Poliprop.

made in italy

Dimensiones externas	336 x 300 x 148 mm
Dimensiones internas	300 x 225 x 132 mm
Volumen interno	8.91 l
Temperatura de funcionamiento	-30 / 90°C (-22 / 194°F)
Peso neto	1,6 kg

M430/B € 121,00

CAJA DE HERRAMIENTAS IMPERMEABLE

Con válvula de evacuacion, el interior es personalizable con con esponja precortadas a la forma de cubos pequeños para colocar cualquier tipo de objeto. la protección superior de los elementos, el agua, el polvo y los impactos, la hacen adecuada para un amplio arreglo de sectores y aplicaciones.



Caja

Poliprop.

made in italy

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

M505/B € 185,00

CAJA DE HERRAMIENTAS IMPERMEABLE

Con válvula de evacuacion, el interior es personalizable con con esponja precortadas a la forma de cubos pequeños para colocar cualquier tipo de objeto. la protección superior de los elementos, el agua, el polvo y los impactos, la hacen adecuada para un amplio arreglo de sectores y aplicaciones.



Caja

Poliprop.

made in italy

Dimensiones externas	555 x 428 x 211 mm
Dimensiones internas	500 x 350 x 194 mm
Volumen interno	33.95 l
Temperatura de funcionamiento	-30 / 90°C (-22 / 194°F)
Peso neto	3,9 kg

M540/BT € 301,00

CAJA DE HERRAMIENTAS IMPERMEABLE CON CARRO

Con válvula de evacuacion, el interior es personalizable con con esponja precortadas a la forma de cubos pequeños para colocar cualquier tipo de objeto. la protección superior de los elementos, el agua, el polvo y los impactos, la hacen adecuada para un amplio arreglo de sectores y aplicaciones.



Caja

Poliprop.

made in italy

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



0682 € 98,60

MALETA PORTAHERRAMIENTAS EN ABS

Herramientas no incluidas



ABS

Caja

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

0683 € 168,00

MALETA PORTAHERRAMIENTAS EN ABS CON CARRO

Herramientas no incluidas



ABS

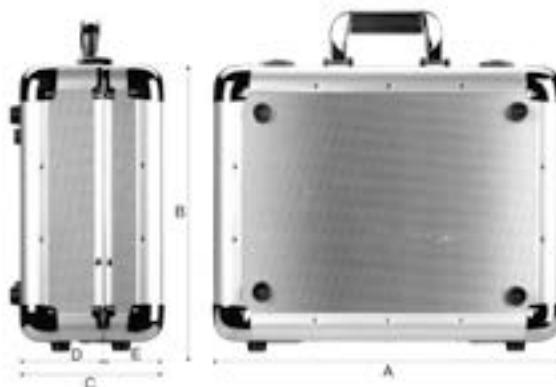
Caja

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

068x

MALETA PORTAHERRAMIENTAS EN ALUMINIO

Herramientas no incluidas



Art.	€	A	B	C	D	E	Capacidad	Peso neto
0680	€ 137,00	510 mm	375 mm	185 mm	110 mm	75 mm	30 kg	5 kg
0681	€ 118,00	440 mm	390 mm	185 mm	110 mm	75 mm	30 kg	4,8 kg

0557 € 94,90

MOCHILA MULTIFUNCIONAL

Tejido de poliéster 1680 denier, con base de goma dura, respaldo respirable, soporte de herramientas extractable, bolsillo para el portátil con zona de oficina, grandes y rugosos bolsillos para acomodar un mayor número de herramientas



Dimensiones externas 370 x 160 x 460h mm
Peso neto 2,2 kg

0395 € 56,20

MALETAS RESISTENTES AL AGUA

Bandolera de poliéster 1680 denier, grandes y rugosos bolsillos para acomodar un mayor número de herramientas



Bolsillos 19
Dimensiones 480 x 250 x 225h mm / 19" x 10" x 9" h mm

0254 € 8,70

BOLSO PARA INSTALADOR

En piel con cinturón



Bolsillos 5

0390 € 45,70

MALETAS RESISTENTES AL AGUA

Bandolera de poliéster 1680 denier, grandes y rugosos bolsillos para acomodar un mayor número de herramientas



Bolsillos 14
Dimensiones 400 x 225 x 250h mm

0409 € 11,80

BOLSA PORTA-HERRAMIENTAS

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



Dimensiones 250 x 210 x 70 mm

0264 € 17,70

BOLSO PARA INSTALADOR

En piel con cinturón



Bolsillos 11



0036-

TORNILLO DE BANCO DE ACERO

Se fija directamente a la base de trabajo para garantizar una alta estabilidad. Ajuste de deslizamiento lateral.



Art.	€	Mordazas	Apertura	Altura útil	Distancia entre ejes orificios	Peso neto
0036/100	€ 114,00	100 mm	105 mm	60 mm	85 mm	4,9 kg
0036/125	€ 169,00	125 mm	138 mm	75 mm	110 mm	9,5 kg
0036/150	€ 285,00	150 mm	180 mm	90 mm	150 mm	19 kg

0135-

TORNILLO DE BANCO DE ACERO FORJADO

Se fija directamente a la base de trabajo para garantizar una alta estabilidad. Ajuste de deslizamiento lateral.



Art.	€	Mordazas	Apertura	Altura útil	Distancia entre ejes orificios	Peso neto
0135/100	€ 122,00	100 mm	125 mm	60 mm	98 mm	5,8 kg
0135/125	€ 173,00	125 mm	160 mm	70 mm	111 mm	9,8 kg
0135/150	€ 275,00	150 mm	190 mm	85 mm	136 mm	17,8 kg

0591-

PRO

TORNILLO DE BANCO DE ACERO

Se fija directamente a la base de trabajo para garantizar una alta estabilidad. Ajuste de deslizamiento lateral. Equipado con cojinete en el tornillo, abrazadera de manguera y mordazas intercambiables.



Art.	€	Mordazas	Apertura	Peso neto
0591/100	€ 151,00	100 mm	95 mm	5,3 kg
0591/125	€ 213,00	125 mm	130 mm	11 kg
0591/150	€ 321,00	150 mm	230 mm	23 kg

0174-

MORDAZA DE BANCO EN HIERRO DUCTIL

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



Art.	€	Mordazas	Apertura	Altura útil	Distancia entre ejes orificios	Peso neto
0174/100	€ 61,10	100 x 20 mm	100 mm	50 mm	85 mm	4,8 kg
0174/125	€ 76,20	125 x 22 mm	130 mm	60 mm	95 mm	7,7 kg
0174/150	€ 95,30	150 x 22 mm	150 mm	75 mm	105 mm	10 kg

0036-xG

TORNILLO DE BANCO DE ACERO Y BASE GIRATORIA

Se fija directamente a la base de trabajo para garantizar una alta estabilidad. Ajuste de deslizamiento lateral. Equipado con mecanismo giratorio.



Art.	€	Mordazas	Apertura	Peso neto
0036/100G	€ 134,00	100 mm	105 mm	5,5 kg
0036/125G	€ 184,00	125 mm	124 mm	11 kg
0036/150G	€ 316,00	150 mm	180 mm	22 kg

0140-

TORNILLO DE BANCO DE ACERO

Se fija directamente a la base de trabajo para garantizar una alta estabilidad. Ajuste de deslizamiento lateral. Equipado con abrazadera de manguera. Recomendado para uso intensivo.



Art.	€	Mordazas	Apertura	Altura útil	Distancia entre ejes orificios	Peso neto
0140/080	€ 45,80	80 mm	80 mm	60 mm	81 mm	4 kg
0140/100	€ 53,50	100 mm	100 mm	65 mm	81 mm	5,5 kg
0140/125	€ 79,00	125 mm	125 mm	90 mm	103 mm	10 kg
0140/150	€ 99,40	150 mm	150 mm	95 mm	123 mm	14 kg

0145-

TORNILLO DE BANCO DE ACERO

Se fija directamente a la base de trabajo para garantizar una alta estabilidad. Equipado con abrazadera de manguera.



Art.	€	Mordazas	Aprieta tubos	Apertura	Altura útil	Distancia entre ejes orificios	Peso neto
0145/80	€ 38,70	80 x 20 mm	No	80 mm	58 mm	76 mm	3,7 kg
0145/100	€ 43,00	100 x 20 mm	Si	100 mm	70 mm	85 mm	5,2 kg
0145/125	€ 57,20	125 x 20 mm	Si	125 mm	75 mm	90 mm	7,4 kg
0145/150	€ 93,10	150 x 27 mm	Si	150 mm	95 mm	105 mm	12 kg

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.



Art.	€	Mordazas	Apertura	Peso neto
0427/080	€ 71,40	80 mm	80 mm	6,5 kg
0427/100	€ 92,00	100 mm	100 mm	10 kg
0427/125	€ 122,00	135 mm	125 mm	12 kg

0146/60 € 25,20

TORNILLO DE BANCO GIRATORIO CON BRIDA



Hierro fundido

Mordazas	60 mm
Apertura	65 mm
Capacidad mordaza	51 mm
Peso neto	1,5 kg

0520-xG

PAR DE QUIJADAS MAGNETICAS EN ALUMINIO RECUBIERTAS EN GOMA

Con goma duradera



2 Pcs



Blister

Alu

Aluminio

Art.	€	Longitud	Altura	Espesor
0520/100G	€ 14,10	100 mm	28,7 mm	10,0 mm
0520/125G	€ 16,00	125 mm	28,7 mm	10,0 mm
0520/150G	€ 17,80	150 mm	28,7 mm	10,0 mm

0520-xP

PAR DE QUIJADAS PRISMATICAS MAGNETICAS

Con mandíbulas trapezoidales



2 Pcs



Blister

Alu

Aluminio

Art.	€	Longitud	Altura	Espesor
0520/100P	€ 14,10	100 mm	28,5 mm	9,8 mm
0520/125P	€ 16,00	125 mm	28,5 mm	9,8 mm
0520/150P	€ 17,80	150 mm	28,5 mm	9,8 mm

0520-xS

JUEGO DE PAR DE QUIJADAS MAGNETICAS EN ALUMINIO

Incluye artículos 0520-xA, 0520-xF, 0520-xG, 0520-xP.



8 Pcs



Blister

Alu

Aluminio

Art.	€	Longitud
0520/100S	€ 42,30	100 mm
0520/125S	€ 48,00	125 mm
0520/150S	€ 53,50	150 mm

0042-

PAR DE QUIJADAS MAGNETICAS EN ALUMINIO

Acanalado con ranuras



2 Pcs

Alu

Aluminio

Art.	€	Mordazas	Altura	Espesor
0042/100	€ 12,70	100 mm	28 mm	7.5 mm
0042/125	€ 19,60	125 mm	28.5 mm	7.5 mm
0042/150	€ 20,10	150 mm	28.5 mm	7.5 mm

0520-xA

PAR DE QUIJADAS MAGNETICAS EN ALUMINIO

Acanalado con ranuras



2 Pcs

Alu

Aluminio

Art.	€	Longitud	Altura	Espesor
0520/100A	€ 14,10	100 mm	28,3 mm	8,9 mm
0520/125A	€ 16,00	125 mm	28,3 mm	8,9 mm
0520/150A	€ 17,80	150 mm	28,3 mm	8,9 mm

0520-xF

PAR DE QUIJADAS MAGNETICAS RECUBIERTAS EN FIBRA

Con fibra fuerte



2 Pcs

Alu

Aluminio

Art.	€	Longitud	Altura	Espesor
0520/100F	€ 14,10	100 mm	28,7 mm	10,3 mm
0520/125F	€ 16,00	125 mm	28,7 mm	10,3 mm
0520/150F	€ 17,80	150 mm	28,7 mm	10,3 mm





0205

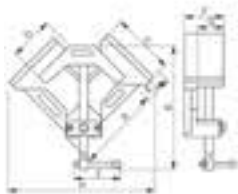
€ 31,30

MORDAZA PARA SOLDAR PERFILES A 90°

Mandíbula ajustable



Alu
Aluminio



Capacidad	70 mm + 70 mm		
Altura útil	35 mm	E	70 mm
A	150 mm	F	55 mm
B	Min 250 mm - Max 345 mm	G	49 mm
C	97 mm	H	217 mm
D	60 mm	J	92 mm

0205/120

PRO € 108,00

MORDAZA PARA SOLDAR PERFILES A 90°

Mandíbula ajustable



Hierro fundido



Capacidad	110 mm + 110 mm		
Altura útil	60 mm	E	126 mm
A	257 mm	F	90 mm
B	Min 290 mm - Max 458 mm	G	77 mm
C	135 mm	H	340 mm
D	109 mm	J	112 mm

M006-

SARGENTO CON CUERPO DE ACERO TEMPLADO PARA MECANICA



Acero Templado

Art.	€	Apertura x Profundidad	Vástago
M006/200	€ 27,20	200 x 120 mm	22 x 10,5 mm
M006/300	€ 38,10	300 x 140 mm	25 x 12 mm
M006/400	€ 38,60	420 x 120 mm	25 x 12 mm
M006/500	€ 42,90	500 x 120 mm	25 x 12 mm
M006/600	€ 61,60	600 x 120 mm	25 x 12 mm
M006/800	€ 74,00	800 x 120 mm	25 x 12 mm
M006/1000	€ 87,90	1000 x 120 mm	25 x 12 mm



M007-

SARGENTO CON CUERPO DE ACERO TEMPLADO PARA MECANICA

Sujeción rápida.



Acero Templado

Art.	€	Apertura x Profundidad	Vástago
M007/250	€ 53,30	250 x 120 mm	22 x 10,5 mm
M007/300	€ 61,60	300 x 140 mm	25 x 12 mm
M007/400	€ 67,20	400 x 120 mm	25 x 12 mm
M007/500	€ 72,40	500 x 120 mm	25 x 12 mm
M007/600	€ 80,60	600 x 120 mm	25 x 12 mm



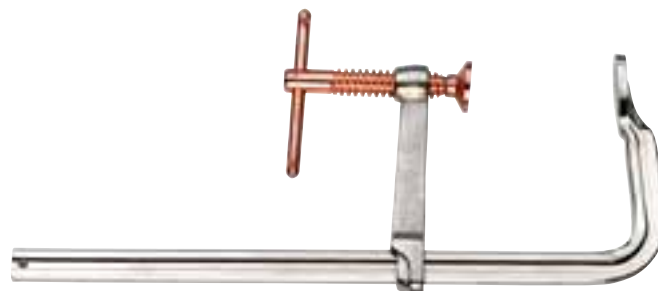
M018-

SARGENTO CON CUERPO DE ACERO TEMPLADO PARA MECANICA Y CARPINTERIA



Acero Templado

Art.	€	Apertura x Profundidad	Vástago
M018/0200	€ 20,40	200 x 100 mm	19 x 9,5 mm
M018/0300	€ 24,50	300 x 100 mm	19 x 9,5 mm
M018/0400	€ 27,90	400 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/0500	€ 30,60	500 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/0600	€ 30,60	600 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/0800	€ 35,60	800 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/1000	€ 40,70	1000 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/1200	€ 45,80	1200 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm



0167-

SARGENTO PARA CARPINTERO



Art.	€	Apertura x Profundidad
0167/150	€ 3,42	150 x 50 mm
0167/200	€ 6,40	200 x 80 mm
0167/250	€ 7,10	250 x 100 mm
0167/400	€ 9,70	400 x 100 mm
0167/500	€ 12,20	500 x 120 mm



0394-

SARGENTO AUTOMATICO Y RAPIDO



Art.	€	Apertura x Profundidad	Vástago	Fuerza máxima
0394/150	€ 7,60	150 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg
0394/300	€ 10,20	300 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg
0394/450	€ 11,80	450 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg
0394/600	€ 14,30	600 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg



0250

€ 43,80

SARGENTO DE 4 DIRECCIONES

Sargento de 4 direcciones



Espesor máx.	150 mm
--------------	--------

0353/110

€ 7,50

SET PINZAS DE POLYPROPYLENO

Con resorte, con longitud de 110mm, útiles en el laboratorio para facilitar el proceso de pegar y otras actividades similares.



Longitud	110 mm
Apertura	40 mm

0353/085

€ 7,00

SET PINZAS DE POLYPROPYLENO

Con longitud de 85mm, útiles en el laboratorio para facilitar el proceso de pegar y otras actividades similares.



Longitud	85 mm
Apertura	35 mm

035x

PINZA CON RESORTE

Útiles en el laboratorio para facilitar el proceso de pegar y otras actividades similares.



Art.	€	Longitud	Apertura
0353/150	€ 3,29	150 mm	55 mm
0354/225	€ 4,52	225 mm	100 mm



0157-

YUQUE DE ACERO DURO

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



C50

Caja

Art.	€	A	B	E	W	WI	HI	Tolerancia	Peso neto
0157/10	€ 112,00	345 mm	235 mm	80 mm	150 mm	110 mm	120 mm	±5%	10 kg
0157/30	€ 269,00	535 mm	360 mm	110 mm	215 mm	150 mm	160 mm	±5%	30 kg
0157/50	€ 392,00	620 mm	410 mm	140 mm	240 mm	175 mm	190 mm	±5%	50 kg
0157/100	€ 819,00	805 mm	520 mm	175 mm	315 mm	230 mm	240 mm	±5%	100 kg

0265/05

€ 35,00

YUQUE DE HIERRO FUNDIDO

Construcción robusta, orificio redondo y orificio cuadrado para perforar y doblar



Caja

Hierro fundido

A	230 mm
B	160 mm
E	57 mm
F	10,5 mm
W	112 mm
WI	85 mm
HI	95 mm
Tolerancia	±5%
Peso neto	5 kg



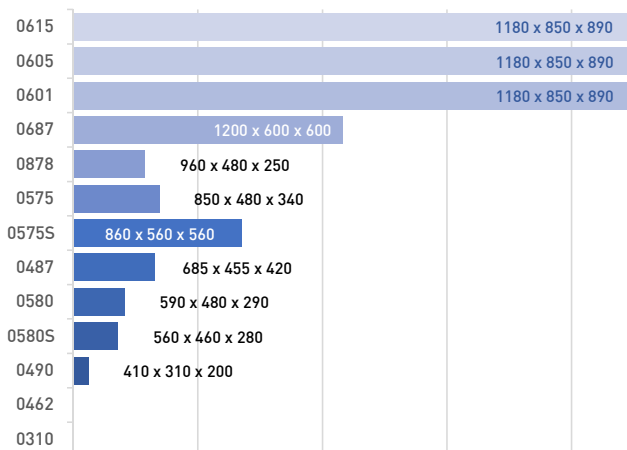




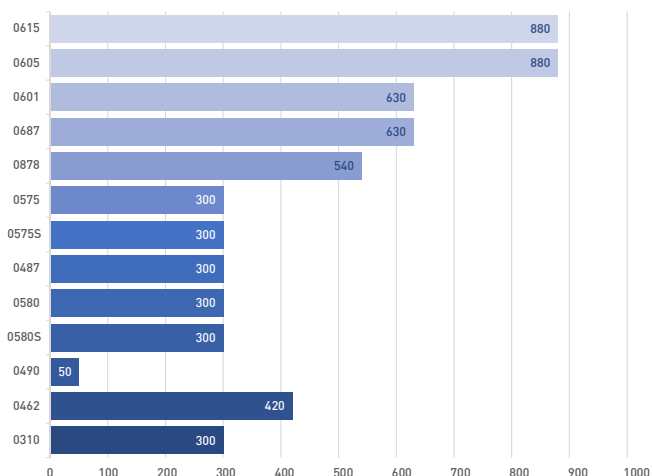
CHORREADORAS



Dimensiones internas (mm)



Consumo aire (l/min)



0615

€ 4310,00

MAQUINA 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	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

0605

€ 3810,00

MAQUINA DE CHORRO DE ARENA CON 2 ASPIRADORES

Con el tanque de presión para tener un mayor efecto abrasivo, 2 aspiradores ciclón con filtro de papel, apertura frontal, iluminación con 3 tubos fluorescentes



Dimensiones útiles internas	1180 x 850 x 890 h mm
Capacidad máx.	150 kg
Presión de funcionamiento	6 ÷ 8 Bar
Consumo aire	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

0601

€ 3120,00

MAQUINA 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	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



0687

€ 2220,00

MAQUINA DE CHORRO DE ARENA CON ASPIRADOR

Filtro en papel carton



Dimensiones útiles internas	1200 x 600 x 600 h mm
Capacidad máx.	120 kg
Presión de funcionamiento	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aire	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

0878

€ 1770,00

MAQUINA 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	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

0575

€ 744,00

MAQUINA 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	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

0575S

€ 690,00

MAQUINA DE CHORRO DE ARENA

En kit de montaje



Dimensiones útiles internas	860 x 560 x 560 h mm
Presión de funcionamiento	6.5 ÷ 7.5 bar
Consumo aire	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Boquillas pistola	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Dimensiones máximas	905 x 620 x 1390 h mm
Peso neto	44 kg

0487

€ 304,00

MAQUINA 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	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

0580S

€ 256,00

MAQUINA DE CHORRO DE ARENA DE BANCO

En kit de montaje



Dimensiones máximas	585 x 485 x 495 h mm
Dimensiones útiles internas	560 x 460 x 280 h mm
Presión de funcionamiento	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aire	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Boquillas pistola	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Peso neto	16 kg

0580

€ 288,00

MAQUINA DE CHORRO DE ARENA DE BANCO



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	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Boquillas pistola	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Peso neto	13 kg

0490

€ 434,00

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



Dimensiones útiles internas	410 x 310 x 200 h mm
Presión de funcionamiento	4 - 7.5 bar
Boquillas pistola	Ø 3.5 mm
Con iluminación	230 V 50 Hz, 6 W 12 V
Dimensiones máximas	475 x 370 x 370 h mm
Peso neto	12 kg



0462

€ 792,00

MAQUINA 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	420 l / min
Dimensiones	404 x 612 x 1046 h mm
Peso neto	30 kg

**SA01-CTRx****MESA GIRATORIA PARA MAQUINA DE CHORRO DE ARENA**

Con carro.



Art.	€	Capacidad	Diámetro	Dimensiones máximas	Peso neto
SA01/CTR1	€ 514,00	150 kg	580 mm	920 x 580 x 1070h mm	43,5 kg
SA01/CTR2	€ 514,00	150 kg	580 mm	920 x 580 x 1335h mm	45 kg

SA01/C

€ 1130,00

EL CICLÓN PARA MAQUINA DE CHORRO DE ARENA

De dos etapas.



Capacidad filtrante	8 micron
Caudal de aire	13500 l/min
Potencia máxima	230 V 50 Hz 0,55 kW
Dimensiones máximas	540 x 1000 x 1450h mm
Peso neto	55 kg

0310

€ 201,00

CABINA CHORREADORA DE SODA

Para uso externo, ligero, fácil de transportar, indicado para la extracción de pinturas, oxidado, graffiti etc... Solo admite bicarbonato.

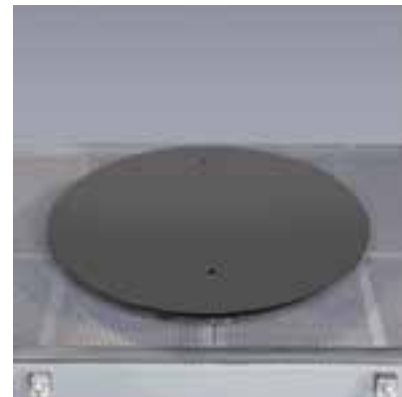
Dimensiones máximas	350 x 400 x 788 h mm
Capacidad	18 l
Presión de funcionamiento	2.5 ÷ 6.2 bar
Consumo aire	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Boquillas pistola	Ø 2 - 3 mm
Peso neto	13 kg

**SA01/TR**

€ 113,00

MESA GIRATORIA

Para máquina de chorro de arena.



Diámetro	380 mm
Dimensiones máximas	380 x 43h mm
Peso neto	7 kg

SA01/A

€ 355,00

ASPIRADOR PARA MAQUINAS DE CHORRO

Cilíndrico con filtro de papel, con filtro batidor manual y apertura en la parte inferior.

Aspiradora eléctrica	230 V 50 Hz 1,2 kW
Capacidad filtrante	5 micron
Permeabilidad	185 l/(m²s)
Diámetro aspiración	Ø 55 mm
Distancia entre ejes orificios	305 X 240 mm
Dimensiones	Ø 290 X 730 mm



0582-

CORINDON

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



Art.	€	Grano	Dureza	Peso neto
0582/36	€ 96,00	36	9 Mohs	25 kg
0582/80	€ 96,00	80	9 Mohs	25 kg

NEW

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



Art.	€	Grano	Dureza	Peso neto
0578/36	€ 132,00	36	9.1 Mohs	25 kg
0578/80	€ 132,00	80	9.1 Mohs	25 kg

0579-

NEW

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.



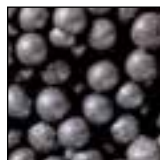
Art.	€	Grano	Dureza	Peso neto
0579/30	€ 52,80	36 ÷ 60	7.5 Mohs	25 kg
0579/80	€ 52,80	80	7.5 Mohs	25 kg

NEW € 82,50

0569

DISPARO 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.



Grano	S390
Dureza	40 ÷ 50 HRC
Peso neto	25 kg

0581

€ 84,80

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 ...



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

0310B

€ 74,00

BICARBONATO SÓDICO PARA CHORREADORA

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



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



0490/11

€ 22,60

PAREJA DE GUANTES

Diametro guantes	100 mm
------------------	--------

05x

PAREJA DE GUANTES

Blandos y cómodos.



Art.	€	Longitud	Diametro guantes
0575/29	€ 39,90	600 mm	180 mm
0580/21	€ 39,90	450 mm	145 mm

0490/03

€ 24,60

PROTECCIONES VENTANA

para máquina de chorro de arena



5 Pcs

0601/24

€ 22,60

PROTECCIONES VENTANA

para máquinas de chorro de arena, 670 x 300 mm.



5 Pcs

Medida	670 x 300 mm
--------	--------------

0601/30

€ 16,40

PROTECCIONES LAMPARA

Para máquinas de chorro de arena, 900 x 260 mm



5 Pcs

Medida	900 x 260 mm
--------	--------------

0687/005

€ 27,60

PROTECCIONES LAMPARA

Para máquinas de chorro de arena, 600 x 100 mm



10 Pcs

Medida	600 x 100 mm
--------	--------------

0575/04

€ 43,40

PROTECCIONES VENTANA

Para máquinas de chorro de arena, 550 x 250 mm



10 Pcs

Medida	550 x 250 mm
--------	--------------

0580/01-6

€ 27,60

PROTECCIONES VENTANA

Para máquinas de chorro de arena, 400 x 300 mm



5 Pcs

Medida	400 x 300 mm
--------	--------------

SA01/F

€ 159,00

FILTRO PARA EL CICLÓN

De HEPA.



Diámetro	320 mm
Altura	600 mm

0687/029

€ 74,50

FILTRO

Diámetro	170 mm
Altura	305 mm

0687/041

€ 102,00

PISTOLA

Pistola para chorro de arena



0290

€ 37,70

PISTOLA DE CHORRO DE ARENA

Pistola de metal, con boquillas de cerámica



Boquillas de cerámica	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Longitud manguera de goma	1,5 m
Conexión aire	G 1/4"
Nivel presión sonora	<lt; 70 dB(A)
Vibraciones	<lt; 2.5 m/s2
Presión de funcionamiento	0.6 MPa

0577/17

€ 44,00

PISTOLA FIJA



U003

€ 105,00

BOQUILLA EN CARBURO DE BORO

Para maquina de chorro de arena



Diámetro boquilla Ø 7,5 mm

U004

€ 66,80

BOQUILLA EN MATERIAL COMPOSITO

Para maquina de chorro de arena



0490/20

€ 9,20

BOQUILLAS EN CERÁMICA



4 Pcs

Diámetro boquilla Ø 3,5 mm

Diámetro boquilla

6 mm

0462/55

€ 36,00

BOQUILLAS



5 Pcs

Diámetro boquilla Ø 7,5 mm

0575/0580/12

€ 17,30

BOQUILLAS

4 uds., diámetro Ø 4, 5, 6, 7 mm



4 Pcs

Diámetro boquilla Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm

0687/102

€ 18,70

BOQUILLAS



4 Pcs

Diámetro boquilla Ø 6 - 7 mm

**0305****€ 761,00****CABINA LIMPIADORA CON SISTEMA DE CALEFACCIÓN**

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



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

0486**€ 545,00****TANQUE DE LAVADO CON DOS BANDEJAS**

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

0203**€ 582,00****CABINA LIMPIADORA DE BANCO**

Para lavar con agua/disolventes, con pistola neumática Venturium



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

0038**€ 283,00****TANQUE DE LAVADO**

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



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

0232

€ 357,00

TANQUE DE LAVADO



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

0632

€ 805,00

TANQUE DE LAVADO NEUMATICO



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

€ 384,00

TANQUE DE LAVADO DE BANCO

Para montaje en pared



Capacidad	14 l
Luz de 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

0211

€ 508,00

MESA MOVIL 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



Dimensiones	1200 x 640 x 872h mm
Dimensiones superficie de trabajo	1190 x 635 x 15h mm
Dimensiones cajón	420 x 340 x 120h mm
Dimensiones internas cuba	360 x 260 x 115h mm
Altura repisa interna	445 mm
Capacidad máxima con ruedas	280 kg
Capacidad máxima sin ruedas	350 kg
Peso neto	64 kg

0233

€ 261,00

TANQUE DE LAVADO PORTÁTIL

Fabricada en ABS con los sellos de goma en NBR.



Dimensiones internas cuba	460 x 660 x 260 mm
Capacidad	9 l
Bomba	230 V 50 Hz 16 W

0632-

LÍQUIDO DETERGENTE



Art.	€	Contenido	Especificación
0632/D	€ 143,00	25 l	Base solvente
0632/DA	€ 191,00	25 l	Diluable con agua máx. 50%
0632/DCF	€ 105,00	25 l	Diluable con agua máx. 20%, uso en caliente



0632/01

€ 9,00

CEPILLO PARA LAVADORA DE PIEZAS

No apto para productos a base de hidrocarburos



Longitud	280 mm
Diámetro	35 mm
Conexión	20mm x Ø10mm

0305/0203/1118

€ 35,00

PAR DE GUANTES PARA LAVADORAS DE PIEZAS

No apto para productos a base de hidrocarburos



Longitud	540 mm
----------	--------

A025/30

€ 104,00

ASPIRADOR DE POLVO Y AGUA

Con deposito de acero inox, función de soplado, completo con accesorios



Potencia	1,2 kW
Capacidad	30 l
Motor	230 V 50 Hz
Caudal de aire	28 l / s
Peso neto	6 kg

A024/10

€ 69,90

ASPIRADOR DE POLVO Y AGUA

Con deposito de plástico, función de soplado, completo con accesorios.



Potencia	1,2 kW
Capacidad	10 l
Motor	230 V 50 Hz
Caudal de aire	30 ± 2 l/s
Peso neto	3,7 kg

A040/30A

€ 182,00

ASPIRADOR INDUSTRIAL DE POLVO Y AGUA CON DEPOSITO DE ACERO INOX

Para uso industrial



Potencia	1,4 kW
Capacidad	30 l
Motores	1 (230 V 50 Hz)
Caudal de aire	35 l / s
Toma eléctrica	1600 W
Peso neto	7,5 kg

A040/60A

€ 296,00

ASPIRADOR INDUSTRIAL DE POLVO Y AGUA CON DEPOSITO DE ACERO INOX

Para uso industrial



Potencia	1,4 kW
Capacidad	60 l
Motores	1 (230 V 50 Hz)
Caudal de aire	46 l/s
Toma electrica	1600 W
Peso neto	13 kg

A024/602

€ 287,00

ASPIRADOR DE POLVO Y AGUA 60L 2 MOTORES

Con deposito de plastico, y accesorios.



Potencia	2,8 kW
Capacidad	60 l
Motores	2 (230 V 50 Hz)
Caudal de aire	30 ±2 l/s
Peso neto	12,5 kg

A040/802

€ 519,00

ASPIRADOR INDUSTRIAL DE POLVO Y AGUA 80L 2 MOTORES

Para uso industrial, con deposito de acero inox y accesorios



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

€ 642,00

ASPIRADOR INDUSTRIAL DE POLVO Y AGUA 80L 3 MOTORES

Para uso industrial, con deposito 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

**ACAS/001** € 10,20**JUEGO DE FILTROS DE ESPONJA PARA ASPIRADOR****ACAS/002** € 14,40**FILTRO HEPA PARA ASPIRADOR****ACAS/003** € 10,20**MANGUERA FLEXIBLE PARA ASPIRADOR**

Repuestos Tubo de 1,5 m

ACAS/004 € 14,40**TUBO METÁLICO EXTENSIBLE PARA ASPIRADOR****ACAS/005** € 10,20**PAR DE TUBOS PLÁSTICOS PARA ASPIRADOR****ACAS/006** € 10,20**JUEGO DE FILTROS DE ESPONJA PARA ASPIRADOR****ACAS/007** € 10,20**FILTRO PARA ASPIRADOR****ACAS/008** € 22,60**JUEGO DE BOLSAS PARA POLVO PARA ASPIRADOR****ACAS/009** € 10,20**TUBO FLEXIBLE PARA ASPIRADOR****ACAS/010** € 10,20**GRAN CEPILLO PARA ASPIRADOR****ACAS/011** € 6,20**CEPILLO MULTI FUNCION PARA ASPIRADOR****ACAS/012** € 21,20**JUEGO DE BOLSAS PARA POLVO PARA ASPIRADOR****ACAS/013** € 20,60**JUEGO DE BOLSAS**

De papel para polvo para aspirador.

**ACAS/014** € 10,20**TUBO DE PLÁSTICO**

para aspirador

**ACAS/015** € 9,20**CEPILLO PEQUEÑO**

Para aspirador.

**ACAS/017** € 10,20**JUEGO DE FILTROS DE ESPONJA**

Para aspirador.

**A040/8037** € 18,50**MANGUERA FLEXIBLE PARA ASPIRADOR****A040/8040** € 26,70**PAR DE TUBOS METÁLICOS PARA ASPIRADORES**Letra F
Repuestos 2 tubos de acero**A040/8047U** € 14,40**CEPILLO HÚMEDO PARA ASPIRADORES****A040/8047S** € 13,30**CEPILLO SECO PARA ASPIRADORES****A040/8029** € 15,40**FILTRO PARA ASPIRADOR****A040/8046** € 5,10**PUNTA CORTA PARA ASPIRADORES****A040/8048** € 8,30**CEPILLO REDONDO PARA ASPIRADORES**Letra D
Repuestos Lanza corta

M041

PRO € 7290,00

MAQUINA PORTÁTIL NEUMÁTICA DE GRABAR

Con computadora de pantalla táctil



Área de marcado	110 x 40 mm
Velocidad de escritura	3 - 5 Caracteres / sec
Máxima dureza de la pieza	≤HRC62
Peso neto	65 kg

M040

PRO € 6050,00

MAQUINA NEUMÁTICA DE GRABAR

Conexión usb, software para windows xp y windows 7 32 bits



Área de marcado	110 x 80 mm
Velocidad de escritura	30 - 40 mm / sec
Dimensiones mesa	320 x 300 mm
Máxima dureza de la pieza	≤HRC62
Peso neto	60 kg

M040/CF € 133,00

CONTROL DE ALAMBRE PARA MAQUINA DE GRABAR



M040/CP € 287,00

CONTROL DE PEDAL PARA MAQUINA DE GRABAR



M040/D € 1930,00

DIVISOR PARA MAQUINA DE GRABAR



M040/SA € 154,00

SOPORTE DE EJES PARA MAQUINA DE GRABAR



M040/SP € 352,00

SOPORTE PARA PLACAS PARA MAQUINA DE GRABAR



M040/ST € 133,00

SOPORTE DE TUBO PARA MAQUINA DE GRABAR



**P012-L****LETRAS HRC 58-60**

Art.	€	Dimensiones carácter	Dimensiones pata
P012/L03	€ 17,30	3 mm	6 x 6 x 60h mm
P012/L04	€ 18,00	4 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/L05	€ 20,20	5 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/L06	€ 22,60	6 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/L08	€ 29,50	8 mm	10 x 10 x 66h mm

P012-N**NUMEROS HRC 58-60**

Art.	€	Dimensiones carácter	Dimensiones pata
P012/N03	€ 9,50	3 mm	6 x 6 x 60h mm
P012/N04	€ 10,60	4 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/N05	€ 11,50	5 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/N06	€ 12,70	6 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/N08	€ 13,90	8 mm	10 x 10 x 66h mm

P021**€ 25,40****LAPIZ GRABADOR ELECTRICO A BATERIAS**

Con 2 puntas diamantadas Ø 2,35mm, ligero, facil de usar, adecuado para grabar en vidrio, ceramica, plastico, madera, aluminio, laton y aceros blandos.



Velocidad	20000 rpm
Longitud	160 mm
Baterías no incluidas	2 x 1,5 V AAA

P012-LxP**LETRAS HRC 58-60**

Micro stress



Art.	€	Dimensiones carácter	Dimensiones pata
P012/L03P	€ 37,70	3 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/L04P	€ 41,00	4 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/L05P	€ 45,60	5 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/L06P	€ 53,40	6 mm	10 x 10 x 66h mm
P012/L08P	€ 90,30	8 mm	12 x 12 x 70h mm

P012-NxP**NUMEROS HRC 58-60**

Micro stress



Art.	€	Dimensiones carácter	Dimensiones pata
P012/N03P	€ 17,30	3 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/N04P	€ 20,70	4 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/N05P	€ 25,90	5 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/N06P	€ 29,70	6 mm	10 x 10 x 66h mm
P012/N08P	€ 35,50	8 mm	12 x 12 x 70h mm

P002**€ 4,10****LAPIZ DE TRAZAR CON PUNTA DE METAL DURO**

Longitud	153 mm
----------	--------

P005**€ 4,69****LAPIZ DE TRAZAR EN ACERO**

Longitud	270 mm
----------	--------

P039 € 7,20

LAPIZ DE TRAZAR

Con punta de metal duro.



Broca telescópica
Longitud 150 mm

P039/PR € 5,10

PUNTAS EN METAL DURO



2 Pcs



Longitud 40 mm

P020 € 28,50

BOLIGRAFO ELECTRICO A VIBRACION

Con regulación de la vibracion, adecuado para la incisión de vidrio, cerámica, plástico, madera, acero, latón, aluminio, acero suave



Vibraciones 7200 / min
Alimentación 230 V 50 Hz 13 W

P020/P € 7,90

JUEGO DE 2 PUNTAS DE RECAMBIO



2 Pcs

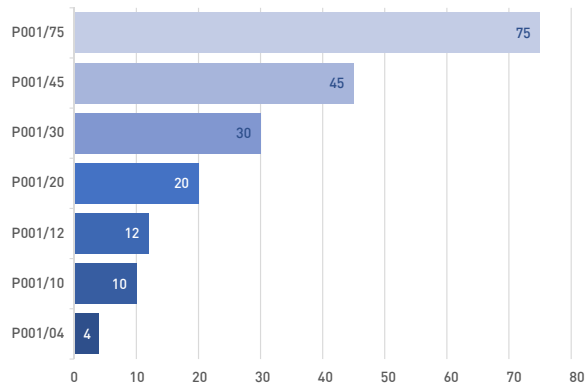




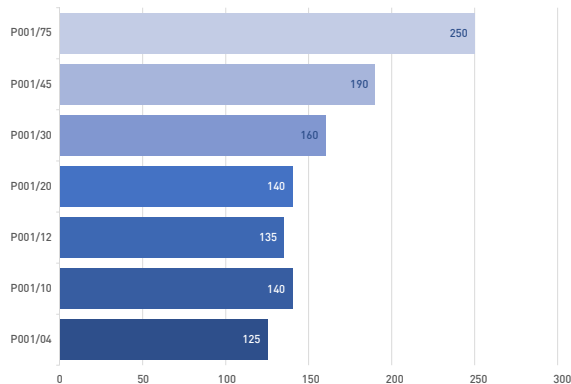
PRENSAS



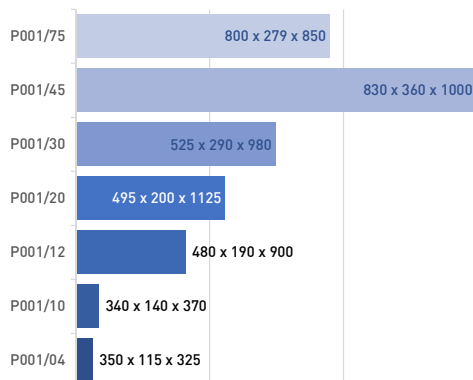
Capacidad (Ton)



Recorrido del pistón (mm)



Área de trabajo



P001/75

€ 5480,00

PRENSA HIDRAULICA MANUAL Y NEUMATICA

Equipado con pistón móvil con carro, con cabrestante para manejo de mesa, mando manual de dos velocidades y servo bomba neumática con pedal.



Capacidad	75000 kg
Área de trabajo	800 x 279 x 850 h mm
Ø pistón	125 mm
Diametro del pistón	78 mm
Recorrido del pistón	250 mm
Presión de funcionamiento	0,75 + 0,85 MPa
Dimensiones	1140 x 800 x 1896 h mm
Peso neto	460 kg



P001/45

€ 2860,00

PRENSA HIDRAULICA MANUAL Y NEUMATICA

Equipado con pistón móvil con carro, con cabrestante para movimiento de banco, control manual y servo bomba neumática con mando de mano



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



P001/30

€ 1130,00

PRENSA HIDRAULICA MANUAL

Con bomba de dos velocidades y pistón móvil



Capacidad	30000 kg
Área de trabajo	525 x 290 x 980h mm
Ø cilindro	92 mm
Ø pistón	56 mm
Recorrido del pistón	160 mm
Presión máxima	69 MPa
Dimensiones	875 x 700 x 1780 h mm
Peso neto	145 kg





P001/20

€ 924,00

PRENSA HIDRAULICA 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



P001/12

€ 559,00

PRENSA HIDRAULICA 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



P001/10

€ 457,00

PRENSA HIDRAULICA 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

P001/04

€ 305,00

PRENSA HIDRAULICA MANUAL

De banco, 4 t, para cojinetes



Capacidad	4000 kg
Área de trabajo	350 x 115 x 325 h mm
Ø cilindro	40 mm
Ø pistón	25 mm
Recorrido del pistón	125 mm
Presión máxima	51 MPa
Dimensiones	450 x 400 x 655 h mm
Peso neto	30 kg

P022-
PRENSA MANUAL A CREMALLERA

Con mesa giratoria extraíble


P022/05

P022/10

P022/20

Art.	€	Fuerza	Altura máx. pieza	Máx. Ø pieza	Sección eje	Peso neto
P022/05	€ 92,40	5000 N	90 mm	160 mm	19 x 19 mm	8 kg
P022/10	€ 130,00	10000 N	100 mm	180 mm	25 x 25 mm	12 kg
P022/20	€ 304,00	20000 N	170 mm	260 mm	30 x 30 mm	27 kg

P029-
PRENSA MANUAL A CREMALLERA

Con mesa giratoria extraíble



Art.	€	Fuerza	Dimensiones	Altura máx. pieza	Máx. Ø pieza	Sección eje	Peso neto
P029/2	€ 347,00	15000 N	400 x 175 x 450h mm	210 mm	300 mm	31,5 x 31,5mm	42 kg
P029/3	€ 439,00	25000 N	450 x 200 x 570h mm	310 mm	300 mm	37,8 x 37,8mm	60 kg

P028-
PRENSA MANUAL

Con muelle de retorno



Art.	€	Fuerza	Dimensiones	Altura máx. pieza	Máx. Ø pieza	Recorrido eje	Peso neto
P028/07	€ 137,00	1500 N	240 x 155 x 335h mm	170 mm	150 mm	60 mm	8,5 kg
P028/14	€ 232,00	2000 N	280 x 170 x 760h mm	275 mm	180 mm	70 mm	18 kg

0485
€ 100,00
JUEGO DE ALFILERES PARA PRENSA HIDRÁULICA

Para 20t y 30t.



8 Pcs

Dimensiones de la cabeza de los alfileres

24,7 mm



0054/10

€ 385,00

KIT HIDRAULICO DE CARROCERO



Capacidad	10 ton
Longitud pistón	330 mm
Recorrido del pistón	130 mm
Peso neto	30 kg

0054/4

€ 310,00

KIT HIDRAULICO DE CARROCERO



Capacidad	4 ton
Longitud pistón	270 mm
Recorrido del pistón	120 mm
Peso neto	19 kg

0664

€ 349,00

BOMBA HIDRAULICA CON MANDO NEUMATICO DE PEDAL

Apto para prensa, gato y pistón



Presión nominal	70 MPa
Presión de funcionamiento	7 ÷ 8 bar
Capacidad aceite	690 c.c.
Consumo aire	10 SCFM
Peso neto	8 kg

0271

€ 142,00

BOMBA HIDRAULICA

Con pedal de accionamiento bomba.



Presión nominal	63,7 MPa
Capacidad aceite	790 ml
Longitud manguera	1500mm
Peso neto	7 kg

0663

€ 127,00

TIRANTE HIDRAULICO



Capacidad	5 ton
Longitud cerrado	560 mm
Longitud abierto	690 mm
Vástago	Ø 33 mm
Recorrido	130 mm
Peso neto	5,5 kg

0567

€ 103,00

GATO HIDRAULICO DE PERFIL DE BAJO

De 2 ton, fabricado en acero



Capacidad	2 ton
Elevación	90 ÷ 385 mm
Dimensiones	580 x 165 x 235 h mm
Peso neto	13 kg

0457

€ 576,00

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

0369

€ 358,00

GATO HIDRAULICO

Bomba doble efecto y apoyo con protección de goma desmontable



Capacidad	3,5 ton
Dimensiones	745 x 335 x 180 mm
Elevación	110 ÷ 560 mm
Peso neto	46 kg

0375A

€ 295,00

GATO HIDRAULICO DE PERFIL DE BAJO

De 2,5 ton, enfoque rápido con doble bomba.



Capacidad	2,5 ton
Elevación	75 ÷ 500 mm
Dimensiones	680 x 345 x 220 h mm
Peso neto	32,5 kg

0065A

NEW € 249,00

GATO HIDRAULICO

Con apoyo móvil.



Capacidad	3 ton
Dimensiones	660 x 345 x 260 mm
Elevación	140 ÷ 515 mm
Peso neto	33 kg

C038/30

€ 185,00

GATO HIDRAULICO



Capacidad	3 ton
Dimensiones	572 x 328 x 175h mm
Elevación	130 ÷ 465 mm
Peso neto	28 kg





0060 € 76,10

GATO HIDRAULICO

Estructura de acero. Asa para su transporte a mano. Palanca extensible.



Capacidad	2 ton
Dimensiones	535 x 225 x 145 mm
Elevación	135 ÷ 385 mm
Peso neto	11 kg

C039/25 € 315,00

GATO HIDRAULICO

Gato hidraulico de aluminio y acero doble bombeo, enfoque rápido



Capacidad	2.5 ton
Dimensiones	659 x 289 x 165 h mm
Elevación	110 ÷ 460 mm
Peso neto	27 kg

C039/15 € 228,00

GATO HIDRAULICO

Gato hidraulico de aluminio y acero doble bombeo, enfoque rápido



Capacidad	1,5 ton
Dimensiones	490 x 270 x 130 h mm
Elevación	90 ÷ 358 mm
Peso neto	15 kg

0658 € 858,00

ELEVADOR HIDRAULICO



Capacidad	10 ton
Elevación en el pie	30 ÷ 260 mm
Elevación en la cabeza	420 ÷ 665 mm
Peso neto	30 kg

0067 € 29,20

PAR DE CABALLETES

De 2 ton.



Capacidad	2 ton
Alturas	240 - 270 - 320 - 365 mm
Peso neto	3 kg

0069-

PAR DE CABALETES



Art.	€	Capacidad	Altura mín. - máx.	Dimensiones base	Peso neto
0069/3	€ 48,20	3 ton	298 ÷ 428 mm	190 x 210 mm	6,5 kg
0069/6	€ 89,60	6 ton	400 ÷ 610 mm	260 x 285 mm	13 kg
0069/10	€ 197,00	10 ton	468 ÷ 718 mm	290 x 328 mm	29 kg

0021/1
NEW € 554,00
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.



Capacidad	1000 kg
Dimensiones	1540 x 1020 x 1550h mm
Dimensiones cerrada	490 x 510 x 1520h mm
Alcance mín/máx	810 ÷ 1090 mm
Altura del gancho con el brazo levantado	1900 mm @ 1000 kg 2080 mm @ 250 kg
Altura del gancho con el brazo bajó	0 mm @ 250 kg 240 mm @ 1000 kg
Apertura delantera	1030 mm
Peso neto	64,5 kg

0063
€ 695,00
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

0021/2
NEW € 678,00
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.



Capacidad	2000 kg
Dimensiones	1760 x 1031 x 1600h mm
Dimensiones cerrada	855 x 720 x 1610h mm
Alcance mín/máx	750÷ 1280 mm
Altura del gancho con el brazo levantado	1980 mm @ 2000 kg 2450 mm @ 500 kg
Altura del gancho con el brazo bajó	0 mm @ 500 kg 300 mm @ 2000 kg
Apertura delantera	1050 mm
Peso neto	90,5 kg

0094
€ 348,00
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

**S033****NEW** € 164,00**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	1230 x 850 x 930 mm
Peso neto	27,5 kg

S019

€ 149,00

SOPORTE DE MOTOR

Caballete para sujetar el motor



Capacidad	450 kg
Dimensiones	865 x 810 x 870 mm
Peso neto	21 kg

0147

€ 59,70

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

S068**NEW** € 209,00**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 870 mm
Peso neto	31 kg

S024

€ 143,00

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

R015

€ 168,00

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.

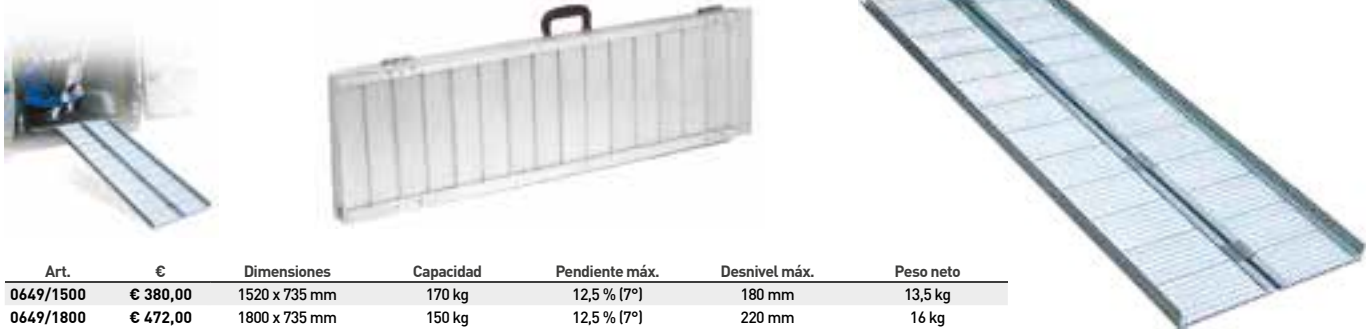


Dimensiones	905 x 330 x 218 mm
Capacidad	2,5 ton
Anchura máxima neumático	240 mm
Altura de elevación	170 mm
Inclinación	15°
Peso neto	8 kg

0649-

RAMPAS DE ALUMINIO

De aluminio con suelo antideslizante. Capacidad 170 kg



Art.	€	Dimensiones	Capacidad	Pendiente máx.	Desnivel máx.	Peso neto
0649/1500	€ 380,00	1520 x 735 mm	170 kg	12,5 % (7°)	180 mm	13,5 kg
0649/1800	€ 472,00	1800 x 735 mm	150 kg	12,5 % (7°)	220 mm	16 kg

0598

€ 20,60

TOPE DE ESTACIONAMIENTO

Fabricado en polipropileno



Dimensiones 685 x 305 x 38 mm

0592

€ 7,60

PARAGOLPES GARAJE

Fabricado en polipropileno



Dimensiones 640 x 165 x 15 mm

0594

€ 147,00

EMBUDO CON CARRO RECUPERADOR DE ACEITES

Por gravedad



Dimensiones base 390 x 390 mm
 Altura máxima 1700 mm
 Peso neto 13 kg

0596

€ 473,00

RECUPERADOR DE ACEITES USADO, NEUMÁTICO

Con sondas de aspiración de diferentes diámetros



Capacidad contenedor	70 l
Capacidad del tanque de medición	10 l
Altura máxima	1500 mm
Sonda en acero	2 x Ø6 mm x 695 mm
Sonda en nylon	2 x Ø6 mm x 680 mm 2 x Ø8 mm x 700 mm
Aspiración	Ø6 x 4,5 mm - 0,4 ÷ 0,8 U/min Ø8 x 6,5 mm - 1 ÷ 1,6 U/min
Longitud manguera de goma	Succión 1500 mm Desagüe 2050 mm
Presión de alimentación	8 ÷ 10 bar
Presión máxima del tanque	0.45 bar
Peso neto	25 kg

0595

€ 295,00

RECUPERADOR MÓVIL DE ACEITES

Por gravedad



Capacidad contenedor 70 l
 Altura mín. - máx. 1170 ÷ 1860 mm
 Presión máxima del tanque 0.45 bar
 Peso neto 23 kg

**0630/2720****€ 1050,00****CABRESTANTE ELECTRICO 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.



Tiro nominal horizontal	2720 kg
Velocidad	1,3 - 4,5 m / min
Motor	12 V 1,3 kW 1,8 hp
Reducción	294:1
Dimensiones cable	Ø 7,2 mm x 32 m
Dimensiones tambor	Ø 63 x 228 mm
Dimensiones máximas	520 x 180 x 175h mm
Peso neto	29 kg

0630/2200**€ 776,00****CABRESTANTE ELECTRICO 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.



Tiro nominal horizontal	2000 kg
Velocidad	1,5 - 3,6 m / min
Motor	12 V 1,0 kW 1,3 hp
relación de reducción de engranajes	172:1
Dimensiones cable	Ø 6,4 mm x 14,5 m
Dimensiones tambor	Ø 45 x 97 mm
Dimensiones máximas	364 x 126 x 141h mm
Peso neto	13 kg

0630/0900**€ 314,00****CABRESTANTE ELECTRICO 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.



Tiro nominal horizontal	450 / 900 kg
Velocidad	1,3 - 3,2 m / min
Motor	12 V 0,7 kW 0,9 hp
relación de reducción de engranajes	153:1
Dimensiones cable	Ø 4 mm x 15 m
Dimensiones tambor	Ø 31,5 x 73 mm
Dimensiones máximas	285 x 105 x 105h mm
Peso neto	6,7 kg

0447

€ 66,20

CARGADOR DE BATERIAS DIGITAL INTELIGENTE DE 12V/2A

Con microprocesador, carga automática de 3 etapas para cargar baterías: plomo, AMG, GEL, HÚMEDO, VRLA, modo de recarga MF: 14.4V - 2A, para extender la vida útil de la batería al final de la carga, el cargador cambia automáticamente a modo mantenimiento de la carga.



Alimentación	220 ÷ 240 V, 50 ÷ 60 Hz
Potencia	14,4 V 4 A max
Batería	12 V
Tiempo de uso	Da -20°C a +50°C

0432

€ 96,80

CARGADOR DE BATERIAS DIGITAL INTELIGENTE DE 6-12V/4A

Con microprocesador, modo de recuperación de batería, carga automática de 9 etapas, para cargar baterías de plomo, AMG, GEL, WET, VRLA, MF. Recarga en modo motor: 14.7V - 2A, en modo automático: 14.7V - 2A, en modo invernal: 14.7V - 2A, en modo batería a 6V-7.2V - 4A Para alargar la duración de la batería, cuando se completa la carga, el instrumento cambia automáticamente al modo mantenimiento de la carga.



Alimentación	230 V 50 ÷ 60 Hz
Potencia	14,7 V 4 A max
Modalidad operativa motocicleta	14,4 V 1 A
Modalidad operativa coche	14,4 V 4 A
Modalidad operativa invierno	14,7 V 4 A
Modalidad operativa cargador batería	6 V : 7.2 V 4 A
Temperatura de funcionamiento	-20°C a +50°C
Dimensiones	145 x 56 x 230 mm
Batería	12 V, 6 V

0478

€ 135,00

CARGADOR DE BATERIAS DIGITAL INTELIGENTE DE 12V/8A

Adecuado para todo tipo de baterías 12V, de plomo, húmedas, de gel y agm. Carga las baterías incluso a bajas temperaturas. Gestión automática del ciclo de recarga con 9 ciclos diferentes. Recarga hasta el 100% de la capacidad inicial. Puede en ciertos casos, recuperar automáticamente las baterías ligeramente sulfatadas.



Alimentación	230 V, 50 ÷ 60 Hz
Potencia	14,4 V, 8 A
Modalidad operativa motocicleta	14,4 V 2 A
Modalidad operativa coche	14,4 V 8 A
Modalidad operativa invierno	14,7 V 8 A
modo operativo alimentacion	13,5 V 5 A
Temperatura de funcionamiento	da -20°C a +50°C
Dimensiones	181 x 77 x 281 mm
Batería	12 V

0479

€ 149,00

CARGADOR DE BATERIAS DIGITAL INTELIGENTE DE 12V/2-6-12A

Con enchufe hembra para aparatos 12V 12A DC



Alimentación	230V 50Hz
Potencia	12 V 2 - 6 - 12 A
Dimensiones	218 x 165 x 238 mm
Temperatura de funcionamiento	da -20°C a +50°C



S029 € 2630,00

ELEVATOR ELECTRO-HIDRAULICO PARA MOTOCICLETA



Capacidad de elevación	600 kg
Dimensiones plataforma	2200 x 750 mm
Longitud total	2995 mm
Dimensiones del orificio de servicio	550 x 340 mm
Altura de elevación	260 - 520 - 625 - 710 - 780 - 840 mm
Mordaza	330 x 320 mm
Apertura mordaza	40 ÷ 180 mm
Motor	230 V 50 Hz 550 W
Peso neto	225 kg

S029P € 2850,00

ELEVATOR ELECTRO-HIDRAULICO PARA MOTOCICLETA

Con bomba y sistema de control separado que le da la posibilidad de colocarlo a nivel del piso.



Capacidad de elevación	600 kg
Dimensiones plataforma	2200 x 750 mm
Longitud total	2995 mm
Dimensiones del orificio de servicio	550 x 340 mm
Altura de elevación	215 - 520 - 625 - 710 - 780 - 840 mm
Mordaza	330 x 320 mm
Apertura mordaza	40 ÷ 180 mm
Motor	230 V 50 Hz 550 W
Peso neto	240 kg

S027 € 2400,00

ELEVATOR ELECTRO-HIDRAULICO PARA MOTOCICLETA



Capacidad de elevación	600 kg
Dimensiones plataforma	1800 x 600 mm
Longitud total	2600 mm
Dimensiones del orificio de servicio	550 x 340 mm
Altura de elevación	260 ÷ 880 mm
Mordaza	330 x 320 mm
Apertura mordaza	40 ÷ 200 mm
Motor	230 V 50 Hz 550 W
Peso neto	150 kg

S027ATV € 3190,00

ELEVATOR ELECTRO-HIDRAULICO PARA MOTOCICLETA Y QUAD



Capacidad de elevación	600 kg
Dimensiones plataforma	1800 x 1200 mm
Longitud total	2600 mm
Dimensiones del orificio de servicio	550 x 340 mm
Altura de elevación	260 ÷ 880 mm
Mordaza	330 x 320 mm
Apertura mordaza	40 ÷ 200 mm
Motor	230 V 50 Hz 550 W
Peso neto	235 kg

S008/M

€ 969,00

ELEVADOR HIDRAULICO

Para motos con bomba a pedal



Capacidad de elevación	400 kg
Dimensiones plataforma	1825 x 660 mm
Longitud total	2500 mm
Altura de elevación	195 ÷ 750 mm
Mordaza	270 x 100 mm
Apertura mordaza	210 x 50 mm
Peso neto	133 kg

0452

€ 159,00

ELEVADOR DE TIJERA PARA MOTOS

Caballete para levantar motos, con 2 soportes deslizables ajustables y desmontables de altura



Capacidad de elevación	400 kg
Dimensiones plataforma	470 x 150 mm
Altura de elevación	95 ÷ 400
Altura soporte	55 - 80 mm
Hexágono	22 mm
Peso neto	14 kg

0241

€ 103,00

SOPORTE DELANTERO PARA MOTOCICLETA

Estructura sólida, segura y fácil de usar, ajuste de la dimensión de la rueda, bloqueo de seguridad



Dimensiones de la rueda	15" - 21"
Dimensiones máximas	730 x 468 x 440h mm
Peso neto	10 kg

S013

€ 1900,00

ELEVADOR HIDRAULICO

Con bomba a pedal y neumática



Capacidad de elevación	600 kg
Dimensiones plataforma	2000 x 1220 mm
Longitud total	2575 mm
Altura de elevación	185 ÷ 825 mm
Peso neto	230 kg

0430

€ 266,00

CARRO PARA MOTOS

Fabricado en acero, polvo recubierto, adecuado para motocicletas y scooter que tienen el caballete lateral, permite de mover y de aparcas tu moto en los espacios confinados



Capacidad máx.	300 kg
Longitud	1929 mm
Peso neto	33 kg

0217

€ 206,00

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



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**

€ 230,00

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

0645/CC

€ 95,60

TABURETE PARA TALLER CON 3 CAJONES

Taburete para taller con 3 cajones



Dimensiones	370 x 400 x 367h mm
Dimensiones cajón	3 - 150 x 300 x 40 h mm
Peso neto	8 kg

0645/C

€ 63,30

CARRITO BAJO - COCHE DE 6 RUEDAS

Dimensiones	1030 x 420 x 110h mm
Peso neto	6,5 kg

0645/S

€ 56,70

TABURETE PARA TALLER

Con ruedas pivotantes, base portaherramientas, asiento con relleno



Dimensiones	368 x 360 x 365 mm
Peso neto	3,8 kg

0645/CP

€ 70,50

CARRITO DE PLASTICO

Antigolpes, con 6 ruedas



Dimensiones	1000 x 470 x 120h mm
Peso neto	4,8 kg

0645/SS

€ 69,60

2 EN 1, CARRITO Y TABURETE

Dimensiones carro	1020 x 410 x 150h mm
Dimensiones asiento	550 x 410 x 500h mm
Peso neto	9 kg

0256-
GATOS HIDRAULICOS EXTRA PLANOS


Art.	€	Capacidad máx.	Presión de funcionamiento	Altura mín. - máx. elevable	Vástago	Recorrido del pistón	Dimensiones	Peso neto
0256/05	€ 58,00	5 ton	63 Mpa	33 ÷ 39 mm	ø 24 mm	6 mm	45 x 95 mm	0,6 kg
0256/10	€ 98,60	10 ton	63.7 Mpa	44 ÷ 55 mm	ø 38 mm	11 mm	56 x 118 mm	1,3 kg
0256/20	€ 121,00	20 ton	63.7 Mpa	52 ÷ 63 mm	ø 50 mm	11 mm	76 x 138 mm	2,6 kg
0256/30	€ 133,00	30 ton	63.7 Mpa	60 ÷ 72 mm	ø 63 mm	12 mm	95 x 158 mm	4,4 kg
0256/50	€ 190,00	50 ton	63.7 Mpa	66 ÷ 78 mm	ø 70 mm	12 mm	118 x 186 mm	6,7 kg

0062-
GATO HIDRAULICO

Gato que asegura una excelente estabilidad gracias a su reducidos dimensiones, fácil de usar y de transportar



Art.	€	Capacidad	Altura mín.	Elevación	Regulación	Dimensiones base	Diametro del pistón	Peso neto
0062/2	€ 26,30	2 ton	181 mm	116 mm	48 mm	90 x 85 mm	Ø 22 mm	2,7 kg
0062/5	€ 41,00	5 ton	220 mm	127 mm	70 mm	115 x 100 mm	Ø 32 mm	4,3 kg
0062/10	€ 55,10	10 ton	230 mm	150 mm	80 mm	125 x 110 mm	Ø 40 mm	6,5 kg
0062/15	€ 81,30	15 ton	230 mm	150 mm	80 mm	140 x 135 mm	Ø 48 mm	8,3 kg
0062/20	€ 92,80	20 ton	242 mm	150 mm	60 mm	155 x 145 mm	Ø 53 mm	10,5 kg
0062/32	€ 178,00	32 ton	285 mm	180 mm	- mm	170 x 160 mm	Ø 56 mm	13,5 kg
0062/50	€ 306,00	50 ton	295 mm	180 mm	- mm	215 x 175 mm	Ø 85 mm	29 kg

0010**€ 853,00****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

**0075****€ 780,00****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

**0467****€ 1010,00****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	335 ÷ 1300 mm
Peso neto	92 kg



C650 € 180,00

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	2 mm
Ruedas	ø 80 mm
Capacidad	100 kg
Peso neto	23 kg

C750 € 296,00

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

C065/2 € 190,00

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

C075/2 € 249,00

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

C009 € 400,00

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

Cx

CARRO CON PLATAFORMA EN PVC

Mango plegable, 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias



Art.	€	Ruedas	Capacidad	Dimensiones plataforma	Altura	Peso neto
C150	€ 70,50	ø 100 mm	150 kg	700 x 450 mm	820 mm	7,8 kg
C300	€ 187,00	ø 125 mm	300 kg	900 x 600 mm	890 mm	13,4 kg

**C1102****€ 92,80****CARRETILLA CON RUEDAS NEUMATICAS**

Para cajas, con empuñadura de seguridad, pintura epoxídica



Ruedas neumáticas	Ø 260 x 85 mm
Capacidad	200 kg
Dimensiones pala	450 x 215 mm
Peso neto	8,5 kg

C182**€ 190,00****CARRETILLA EN ALUMINIO CON RUEDAS NEUMATICAS**

De aluminio



Ruedas neumáticas	Ø 260 x 85 mm
Capacidad	200 kg
Dimensiones pala	300 x 205 mm
Peso neto	6 kg

C189**€ 94,40****CARRO MULTIFUNCIÓN**

Para el transporte de madera, vasos, cajas y objetos varios. robusto, práctico y versátil



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

0461**€ 20,80****RUEDA DE POLIURETANO**

Non perforable con dimensiones de 260 x 85mm, con diametro de cojinete de Ø 20mm y adaptador de 20mm a 18mm, para los carros con eje de la rueda 18-20mm.



Dimensiones de la rueda	250 x 75 mm
Dimensiones de lo cojinete	Ø 20 - 18 x 74 mm

P019**€ 168,00****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

0056-**POLIPASTO MANUAL**

Art.	€	Capacidad	Elevación	Peso neto
0056/1	€ 157,00	1000 kg	3000 mm	11 kg
0056/2	€ 233,00	2000 kg	3000 mm	20 kg

0237-

POLIPASTO CON LEVA



Art.	€	Capacidad	Elevación	Peso neto
0237/05	€ 190,00	500 kg	1500 mm	5 kg
0237/15	€ 282,00	1500 kg	1500 mm	10 kg

0236

SOPORTE DE BANDERA

€ 92,40



Capacidad	300 kg
Longitud brazo	750 mm
Distancia entre ejes orificios	380 mm
Sección	45 X 45 mm ²
Peso neto	6 kg

0602

POLIPASTO ELECTRICO

€ 287,00



Capacidad	200 / 400 kg
Longitud cable	18 m
Velocidad	8 m/min
Motor	230 V 50 Hz 1 kW
Peso neto	16,7 kg



0600

POLIPASTO ELECTRICO

€ 320,00



Capacidad	200 / 400 kg
Longitud cable	18 m
Velocidad	8 m / min
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Peso neto	16,7 kg



Sx

ELEVADOR MAGNETICO

Neodimio.

Art.	€	Capacidad máx.	Capacidad barras redondas	Diámetro mín.- máx. elevable	Dimensiones	Peso neto
S0300	€ 580,00	300 kg	100 kg	50 ÷ 300 mm	189 x 163 x 92 (B) mm	9,5 kg
S0600	€ 907,00	600 kg	200 kg	70 ÷ 400 mm	267 x 198 x 129 (B) mm	19 kg
S1000	€ 1370,00	1000 kg	330 kg	75 ÷ 450 mm	350 x 277 x 156 (B) mm	36 kg





PDC4-

ESLINGAS DE CADENA

De acero a 4 brazos grado 80 con gancho reductor, coeficiente de seguridad 4:1, la capacidad vertical se calcula solamente en 3 brazos porque el cuarto brazo es utilizado solamente para equilibrar el carico. EN 818-4.



Art.	€	Longitud	Capacidad 0°	Capacidad 45°	Cadena	Gancho
PDC4/7/2	€ 425,00	2000 mm	3150	2240	ø 7 mm	SLF
PDC4/7/3	€ 490,00	3000 mm	3150	2240	ø 7 mm	SLF
PDC4/7/4	€ 553,00	4000 mm	3150	2240	ø 7 mm	SLF
PDC4/10/2	€ 844,00	2000 mm	6700	4750	ø 10 mm	SLF
PDC4/10/3	€ 930,00	3000 mm	6700	4750	ø 10 mm	SLF
PDC4/10/4	€ 1060,00	4000 mm	6700	4750	ø 10 mm	SLF



PDC2-

ESLINGAS DE CADENA

De acero a 2 brazos grado 80 con gancho reductor, coeficiente de seguridad 4:1, EN 818-4.



Art.	€	Longitud	Capacidad 0°	Capacidad 45°	Cadena	Gancho
PDC2/7/2	€ 206,00	2000 mm	2120	1500	ø 7 mm	SLF
PDC2/7/3	€ 219,00	3000 mm	2120	1500	ø 7 mm	SLF
PDC2/7/4	€ 247,00	4000 mm	2120	1500	ø 7 mm	SLF
PDC2/10/2	€ 315,00	2000 mm	4250	3150	ø 10 mm	SLF
PDC2/10/3	€ 348,00	3000 mm	4250	3150	ø 10 mm	SLF
PDC2/10/4	€ 418,00	4000 mm	4250	3150	ø 10 mm	SLF



PDC1-

ESLINGAS DE CADENA

De acero a 1 brazo grado 80 con gancho reductor, coeficiente de seguridad 4:1, EN 818-4.



Art.	€	Longitud	Capacidad vertical	Cadena	Gancho
PDC1/7/1	€ 83,70	1000 mm	1500 kg	ø 7 mm	SLF
PDC1/7/2	€ 95,60	2000 mm	1500 kg	ø 7 mm	SLF
PDC1/10/1	€ 125,00	1000 mm	3150 kg	ø 10 mm	SLF
PDC1/10/2	€ 147,00	2000 mm	3150 kg	ø 10 mm	SLF



AN2G/12/1

€ 88,80

PENDIENTE DE ACERO CON 2 BRAZOS



Cuerda	ø 12 mm
Longitud	1000 mm
Capacidad	30° 2600 kg
Capacidad	90° 2100 kg



06x

SISTEMA DE ANCLAJE CON BANDA DE POLIESTER

EN 12195-2.



Art.	€	Correa con tensor	Anchura correa	Capacidad	Ganchos
0635	€ 29,40	5,50 + 0,50 m	35 mm	1000 kg	2
0650	€ 41,00	8,00 + 0,50 m	50 mm	2000 kg	2
0675	€ 206,00	10,00 + 1,00 m	75 mm	3000 kg	2

0635/25

€ 14,30

SISTEMA DE ANCLAJE CON BANDA DE POLIESTER

EN 12195-2.



Correa de 25 mm con tensor y 2 ganchos	4,00 + 0,30 m
Capacidad	250 kg

x-1000
ESLINGAS DE POLIESTER COLOREADAS

A doble capa, coeficiente de seguridad 7:1. EN 1492-1.

Art.	€	m	Anchura	Color	Long. ranuras	Capacidad vertical	Capacidad cesta	Capacidad cesta β 45° kg	Capacidad cesta β 60° kg	Capacidad dogal
1/1000	€ 14,20	1	50 mm	Morado	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
2/1000	€ 19,00	2	50 mm	Morado	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
3/1000	€ 22,50	3	50 mm	Morado	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
4/1000	€ 27,20	4	50 mm	Morado	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg


x-2000
ESLINGAS DE POLIESTER COLOREADAS

A doble capa, coeficiente de seguridad 7:1. EN 1492-1.

Art.	€	m	Anchura	Color	Long. ranuras	Capacidad vertical	Capacidad cesta	Capacidad cesta β 45° kg	Capacidad cesta β 60° kg	Capacidad dogal
1/2000	€ 18,20	1	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
2/2000	€ 26,10	2	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
3/2000	€ 33,90	3	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
4/2000	€ 41,00	4	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
5/2000	€ 51,60	5	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
6/2000	€ 60,40	6	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg


x-3000
ESLINGAS DE POLIESTER COLOREADAS

A doble capa, coeficiente de seguridad 7:1. EN 1492-1.

Art.	€	m	Anchura	Color	Long. ranuras	Capacidad vertical	Capacidad cesta	Capacidad cesta β 45° kg	Capacidad cesta β 60° kg	Capacidad dogal
1/3000	€ 24,90	1	90 mm	Amarillo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
2/3000	€ 35,20	2	90 mm	Amarillo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
3/3000	€ 49,20	3	90 mm	Amarillo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
4/3000	€ 60,40	4	90 mm	Amarillo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
5/3000	€ 69,60	5	90 mm	Amarillo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
6/3000	€ 81,30	6	90 mm	Amarillo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg


FTx-1000
CUERDAS REDONDAS CERRADAS DE POLIESTER

Arandela cerrada, conforme con cen coeficiente de seguridad 7:1. EN 1492-2.

Art.	€	Arandela	Color	Vertical	Capacidad cesta	Capacidad cesta β 45° kg	Capacidad cesta β 60° kg	Capacidad dogal
FT1/1000	€ 7,20	1 m	Morado	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT2/1000	€ 10,10	2 m	Morado	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT3/1000	€ 14,30	3 m	Morado	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT4/1000	€ 18,40	4 m	Morado	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT5/1000	€ 22,50	5 m	Morado	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT6/1000	€ 26,80	6 m	Morado	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg


FTx-2000
CUERDAS REDONDAS CERRADAS DE POLIESTER

Arandela cerrada, conforme con cen coeficiente de seguridad 7:1. EN 1492-2.

Art.	€	Arandela	Color	Vertical	Capacidad cesta	Capacidad cesta β 45° kg	Capacidad cesta β 60° kg	Capacidad dogal
FT1/2000	€ 10,10	1 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT2/2000	€ 12,50	2 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT3/2000	€ 21,00	3 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT4/2000	€ 26,60	4 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT5/2000	€ 29,50	5 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT6/2000	€ 35,20	6 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg


FTx-3000
CUERDAS REDONDAS CERRADAS DE POLIESTER

Arandela cerrada, conforme con cen coeficiente de seguridad 7:1. EN 1492-2.

Art.	€	Arandela	Color	Vertical	Capacidad cesta	Capacidad cesta β 45° kg	Capacidad cesta β 60° kg	Capacidad dogal
FT1/3000	€ 12,50	1 m	Amarillo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT2/3000	€ 18,50	2 m	Amarillo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT3/3000	€ 26,60	3 m	Amarillo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT4/3000	€ 34,60	4 m	Amarillo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT5/3000	€ 40,40	5 m	Amarillo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT6/3000	€ 50,60	6 m	Amarillo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg





0791-

CABRESTANTE MANUAL CON CABLE DE ACERO

Para arrastre y elevación



Art.	€	Tiro máximo	Cable	Peso neto
0791/08	€ 373,00	800 kg	ø 8,3mm x 20m	11 kg
0791/16	€ 504,00	1600 kg	ø 11mm x 20m	24 kg
0791/32	€ 986,00	3200 kg	ø 16mm x 20m	50 kg

0066

€ 34,90

TENSOR DE CABLES CON DOBLE CRIC



Tiro máximo	800 kg
Diámetro cable	ø 5 mm
Longitud máxima	2 m
Peso neto	2,7 kg

0070/C

€ 45,80

CABRESTANTE MANUAL

Zincado



Tiro máximo	500 kg
Anchura garganta	50 mm
Diámetro exterior bobina	133 mm
Diámetro mínimo bobina	40 mm
Dimensiones cable	ø 4,5 mm x 10 m
Dimensiones base	140 x 90 mm

0070

€ 35,30

CABRESTANTE MANUAL

Zincado



Tiro máximo	500 kg
Anchura garganta	50 mm
Diámetro exterior bobina	133 mm
Diámetro mínimo bobina	40 mm
Dimensiones base	140 x 90 mm

0590

€ 74,00

CABRESTANTE MANUAL CON FRENO



Tiro máximo	450 kg
Anchura garganta	49 mm
Diámetro exterior bobina	110 mm
Diámetro mínimo bobina	45 mm
Dimensiones máximas sin palanca	170 x 150 x 125h mm



0068/S € 3510,00

TRANSPALET CON BALANZA Y IMPRESORA

No apto para transacciones comerciales, función tara, alimentación con baterías recargables, ruedas en poliuretano



Capacidad	2000 kg
Capacidad pesaje	2000 kg
Altura horquillas	88 ÷ 200 mm
Dimensiones horquillas	1150 x 568 mm
Lectura	1 kg
Precisión	±2 kg
Impresora	Si/Yes
Rueda delantera	Doppia/Double
Peso neto	160 kg

0068L € 2340,00

TRANSPALET CON BALANZA

Transpalet con balanza



Capacidad	2000 kg
Capacidad pesaje	2000 kg
Altura horquillas	85 ÷ 175 mm
Dimensiones horquillas	1150 x 570 mm
Lectura	0,5 kg
Precisión	±0,05% kg
Rueda delantera	Doble
Peso neto	125 kg

0028R € 686,00

TRANSPALETA MANUAL BAJADA

Con ruedas de poliuretano.



Capacidad	2500 kg
Altura horquillas	63 ÷ 165 mm
Dimensiones horquillas	1150 x 540 mm
Espesor armazón	3 mm
Rueda delantera	Doble
Peso neto	68,5 kg

0028 € 597,00

TRANSPALET MANUAL

Con pise en poliuretano



Capacidad	2500 kg
Altura horquillas	85 ÷ 200 mm
Dimensiones horquillas	1150 x 540 mm
Espesor armazón	3 mm
Rueda delantera	Doble
Peso neto	71,5 kg

0064 € 690,00

TRANSPALET MANUAL

Con pise en poliuretano



Capacidad	2500 kg
Altura horquillas	85 ÷ 200 mm
Dimensiones horquillas	900 x 540 mm
Espesor armazón	3 mm
Rueda delantera	Simple
Peso neto	68,5 kg

S2/800 € 1190,00

TRANSPALET DE LEVANTAMIENTO

A tijera



Capacidad	1000 kg
Altura horquillas	85 ÷ 800 mm
Dimensiones horquillas	1170 x 540 mm
Banda de rodaje	Poliuretano
Rueda delantera	Simple
Peso neto	117 kg



0782

€ 1130,00

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


0143A

€ 1910,00

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	920 x 1670 x 2100h mm
Peso neto	250 kg


0143/25

€ 2110,00

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





0654-xL

CARRITOS DE TRANSPORTE

Con ruedas de nylon y argolla para tirar



Art.	€	Capacidad	Altura útil	Dimensiones rodillos	Ruedas	Dimensiones de apoyo	Longitud timón	Ángulo de giro	Dimensiones	Peso neto
0654/06L	€ 571,00	6 Ton	110 mm	85 x 85 mm	8	Ø 170 mm	1080 mm	±90°	610 x 520 mm	41 kg
0654/09L	€ 640,00	9 Ton	110 mm	85 x 85 mm	12	Ø 170 mm	1080 mm	±90°	840 x 583 mm	59 kg
0654/12L	€ 891,00	12 Ton	110 mm	85 x 85 mm	16	Ø 170 mm	1080 mm	±90°	1030 x 620 mm	80 kg

0654-xF

CARRITOS DE TRANSPORTE

Con ruedas de nylon



Art.	€	Capacidad	Altura útil	Dimensiones rodillos	Ruedas	Dimensiones de apoyo	Longitud barra	Peso neto
0654/06F	€ 389,00	6 Ton	110 mm	85 x 85 mm	4	200 x 220 mm	640 ÷ 1030 mm	30 kg
0654/09F	€ 520,00	9 Ton	110 mm	85 x 85 mm	6	200 x 320 mm	840 ÷ 1230 mm	43 kg
0654/12F	€ 592,00	12 Ton	110 mm	85 x 85 mm	8	200 x 407 mm	1104 ÷ 1430 mm	52 kg

C030-

CONTENEDOR DESCARGABLE DE VIRUTAS CON RUEDAS



Art.	€	Litros	A	B	C	E	F	H	I	L	Capacidad	Ruedas	Peso neto
C030/0300	€ 1520,00	300	1280 mm	820 mm	395 mm	530 mm	650 mm	490 mm	700 mm	1010 mm	600 kg	Ø 125 mm x 165h mm	95 kg
C030/0500	€ 1720,00	500	1280 mm	920 mm	600 mm	750 mm	915 mm	710 mm	800 mm	1010 mm	1000 kg	Ø 180 mm x 210h mm	130 kg
C030/0750	€ 1900,00	750	1280 mm	1070 mm	730 mm	800 mm	1035 mm	830 mm	800 mm	1055 mm	1350 kg	Ø 180 mm x 210h mm	150 kg
C030/1000	€ 2040,00	1000	1510 mm	1070 mm	870 mm	925 mm	1220 mm	975 mm	800 mm	1255 mm	1700 kg	Ø 200 mm x 245h mm	182 kg
C030/1350	€ 2350,00	1350	1510 mm	1320 mm	870 mm	925 mm	1220 mm	975 mm	800 mm	1255 mm	2000 kg	Ø 200 mm x 245h mm	205 kg