



fervi.com   

 **FERVI**






48

IL CATALOGO

PER I PROFESSIONISTI
DELLA MANUTENZIONE
E RIPARAZIONE




**CALIBRI, TRUSCHINI
E RIGHE**

- p. 564  Calibri digitali
- p. 565  Calibri con quadrante
- p. 565  Calibri vernier
- p. 569  Truschini
- p. 569  Righe digitali


COMPARATORI

- p. 570  Comparatori digitali e analogici
- p. 572  Misuratori di spessore
- p. 573  Centratori





MICROMETRI

- p. 574  Micrometri per esterni
- p. 575  Micrometri per interni


**ACCESSORI
PER LA MISURAZIONE**

- p. 576  Basi magnetiche e supporti
- p. 579  Piani di riscontro
- p. 579  Squadre
- p. 581  Spessimetri e contafiletti




**FLESSOMETRI, LIVELLE
E GONIOMETRI**

- p. 584  Flessometri
- p. 585  Livelle
- p. 587  Goniometri


**MISURATORI ANALOGICI
E DIGITALI**

- p. 588  Microscopi
- p. 588  Pinze amperometriche e multimetri
- p. 590  Misuratori digitali
- p. 593  Rifrattometri
- p. 594  Durometri


**BILANCE
E DINAMOMETRI**

- p. 596  Bilance
- p. 597  Dinamometri

C031/150
€ 193,00
CALIBRO ELETTRONICO DIGITALE INOX

A 2 funzioni con schermo grande.



Campo di misura	0÷150 mm 0÷6"
Lettura	0,01 mm 0,0005"
Becchi	40 mm
Asta	16 x 3 mm
Batteria	1 x LR44


C035-
CALIBRO ELETTRONICO DIGITALE INOX

Con scala di misurazione in vetro per una migliore precisione, carcassa e pulsanti in metallo, uscita dati con porta mini USB, rotella di posizionamento rimovibile, becchi di misurazione rettificati e lappati, con vite di bloccaggio.



Art.	€	Campo di misura	Lettura	Precisione	Ripetibilità	Asta	Becchi	Becchi da interni	Batteria	Altezza cifre
C035/150	€ 75,90	0÷150 mm 0÷6"	0,01 mm 0,0005"	0,02 mm	0,01 mm	16 x 3 mm	40 mm	16,5 mm	1 x 3V CR2032	9 mm
C035/200	€ 104,00	0÷200 mm 0÷8"	0,01 mm 0,0005"	0,03 mm	0,01 mm	16 x 3 mm	50 mm	19,5 mm	1 x 3V CR2032	9 mm
C035/300	€ 182,00	0÷300 mm 0÷12"	0,01 mm 0,0005"	0,03 mm	0,01 mm	16 x 3 mm	60 mm	20,5 mm	1 x 3V CR2032	9 mm


C033-
CALIBRO ELETTRONICO DIGITALE INOX

A 3 funzioni con schermo grande.



Art.	€	Campo di misura	Lettura	Asta	Becchi	Batteria
C033/150	€ 66,90	0÷150 mm 0÷6"	0,01 mm 0,0005"	16 x 3,2 mm	40 mm	1 x LR44
C033/200	€ 97,40	0÷200 mm 0÷8"	0,01 mm 0,0005"	16 x 3,2 mm	50 mm	1 x LR44
C033/300	€ 145,00	0÷300 mm 0÷12"	0,01 mm 0,0005"	16 x 3,2 mm	60 mm	1 x LR44


C041/150
€ 37,50
CALIBRO ELETTRONICO DIGITALE MONOBLOCCO INOX

A 3 funzioni con schermo grande.



Campo di misura	0÷150 mm 0÷6"
Lettura	0,01 mm 0,0005"
Becchi	40 mm
Asta	16 x 3 mm
Batteria	1 x LR44



C043-

CALIBRO ELETTRONICO DIGITALE INOX

A 4 funzioni con schermo grande, regolazione micrometrica.



Art.	€	Campo di misura	Lettura	Becchi	Asta	Batteria
C043/500	€ 357,00	0÷500 mm 0÷20"	0,01 mm 0,0005"	100 mm	25 x 6 mm	1 x LR44
C043/1000	€ 713,00	0÷1000 mm 0÷40"	0,01 mm 0,0005"	150 mm	30 x 8 mm	1 x LR44

C005/150

€ 58,90

CALIBRO INOX CON QUADRANTE



Campo di misura	0 ÷ 150 mm	Tipo batteria	Pila alcalina
Lettura	0,01 mm	Caratteristiche batteria	LR44
Becchi	40 mm	Peso batteria (Kg)	0,002
Asta	15,5 x 3 mm		

C006-

CALIBRO INOX CON QUADRANTE



Art.	€	Campo di misura	Lettura	Becchi	Asta	Tipo batteria	Batteria	Peso batteria (Kg)
C006/150	€ 52,80	0 ÷ 150 mm	0,02 mm	40 mm	16 x 3 mm	Pila alcalina	LR44	0,002
C006/200	€ 80,40	0 ÷ 200 mm	0,02 mm	50 mm	16 x 3 mm	Pila alcalina	LR44	0,002
C006/300	€ 131,00	0 ÷ 300 mm	0,02 mm	60 mm	20 x 4 mm	Pila alcalina	LR44	0,002

C018-

CALIBRO MONOBLOCCO INOX CROMATO OPACO



Art.	€	Campo di misura	Lettura	Becchi	Asta
C018/150	€ 39,70	0÷150 mm 0÷6"	1/20 0,05 mm 1/128"	40 mm	16 x 3 mm
C018/200	€ 61,80	0÷200 mm 0÷8"	1/50 0,02 mm 1/1000"	50 mm	16 x 3 mm

C057/150
€ 22,80
CALIBRO SATINATO


Scatola 862

Campo di misura	0÷150 mm 0÷6"
Lettura	1/20 0,05 mm 1/128"
Becchi	40 mm
Asta	16 x 3 mm

C011-
CALIBRO MONOBLOCCO INOX CROMATO OPACO

Alta precisione, con rotellina per bloccaggio cursore, campo di misurazione 0 – 200 mm.



Scatola 862

Art.	€	Campo di misura	Lettura	Becchi	Asta
C011/150	€ 43,30	0÷150 mm 0÷6"	1/50 0,02 mm 1/1000"	40 mm	16 x 3 mm
C011/200	€ 71,80	0÷200 mm 0÷8"	1/50 0,02 mm 1/1000"	50 mm	16 x 3 mm

C019/150
€ 18,10
CALIBRO SATINATO


Scatola 862

Campo di misura	0÷150 mm 0÷6"
Lettura	1/20 0,05 mm 1/128"
Becchi	40 mm
Asta	16 x 3 mm

C056/200
€ 31,70
CALIBRO SATINATO


Scatola 862

Campo di misura	0÷200 mm 0÷8"
Lettura	1/50 0,02 mm 1/1000"
Becchi	50 mm
Asta	16,5 x 3,5 mm

C049/300

€ 66,90

CALIBRO SATINATO

Registrazione micrometrica.



Scatola	862
Campo di misura	0 ÷ 300 mm
Lettura	1/50 - 0,02 mm
Becchi	60 mm
Asta	20 x 4 mm

C021-

CALIBRO MONOBLOCCO SATINATO INOX

Registrazione micrometrica.



Art.	€	Campo di misura	Lettura	Becchi	Asta
C021/300	€ 188,00	0÷300 mm 0÷12"	1/50 0,02 mm 1/1000"	100 mm	23 x 6 mm
C021/500	€ 258,00	0÷500 mm 0÷20"	1/50 0,02 mm 1/1000"	150 mm	23 x 6 mm
C021/1000	€ 576,00	0÷1000 mm 0÷40"	1/50 0,02 mm 1/1000"	150 mm	32 x 8 mm

C020-

CALIBRO SATINATO

Registrazione micrometrica.



Art.	€	Campo di misura	Lettura	Becchi	Asta
C020/500	€ 162,00	0 ÷ 500 mm	1/50 0,02 mm	100 mm	23 x 6 mm
C020/1000	€ 401,00	0 ÷ 1000 mm	1/50 0,02 mm	150 mm	30 x 8 mm
C020/1500	€ 1120,00	0 ÷ 1500 mm	1/50 0,02 mm	225 mm	49 x 14 mm
C020/2000	€ 1810,00	0 ÷ 2000 mm	1/50 0,02 mm	250 mm	50 x 15 mm

C044-

CALIBRO ELETTRONICO DIGITALE INOX DI PROFONDITÀ

A 3 funzioni con schermo grande.



Art.	€	Campo di misura	Lettura	Base	Asta	Peso batteria (Kg)	Batteria
C044/200	€ 94,50	0÷200 mm 0÷8"	0,01 mm 0,0005"	100 mm	13 x 3,5 mm	0,002	1 x LR44
C044/300	€ 162,00	0÷300 mm 0÷12"	0,01 mm 0,0005"	150 mm	15 x 4 mm	0,002	1 x LR44

C007-
CALIBRO DI PROFONDITÀ SATINATO


Scatola



862

Art.	€	Campo di misura	Lettura	Base	Asta
C007/200	€ 40,90	0 ÷ 200 mm	1/50 0,02 mm	100 mm	9,6 x 4,5 mm
C007/300	€ 56,20	0 ÷ 300 mm	1/50 0,02 mm	100 mm	12 x 4 mm

C010/200
€ 59,10
CALIBRO PER TRACCIATURA MONOBLOCCO SATINATO

C010/200P
€ 8,70
SET 2 PUNTE PER CALIBRO C010/200


Scatola

Campo di misura	0÷200 mm 0÷8"
Lettura	1/10 0,1 mm 1/64"
Becchi	10 mm
Asta	16 x 3 mm

CF08
€ 9,20
CALIBRO PER MISURA INTERASSE FORI DADI RUOTA

 Utile per la misurazione della distanza dei fori di fissaggio del cerchio.
 Per cerchi con 4, 5, 6 e 8 fori.


Scatola

Campo di misura	4-8 LUG 100 ÷ 210 mm
-----------------	----------------------



T092-

TRUSCHINO DIGITALE MULTIFUNZIONE

A 4 funzioni con schermo grande, con punta a tracciare.



Scatola

Art.	€	Campo di misura	Lettura	Precisione	Peso netto	Batteria
T092/300	€ 595,00	0÷300 mm 0÷12"	0,01 mm 0,0005"	0,03 mm 0,015"	4 kg	1 x 3V CR2032
T092/600	€ 989,00	0÷600 mm 0÷24"	0,01 mm 0,0005"	0,05 mm 0,025"	9 kg	1 x 3V CR2032



T100-

TRUSCHINO IN ACCIAIO CROMATO OPACO

Con punta a tracciare.



Scatola

Art.	€	Campo di misura	Lettura	Peso netto
T100/300	€ 121,00	0 ÷ 300 mm	0,02 mm	2 kg
T100/500	€ 239,00	0 ÷ 500 mm	0,02 mm	5,5 kg



Rx

RIGA CON DISPLAY DIGITALE MULTIFUNZIONE

La riga può essere tagliata per essere utilizzata della lunghezza desiderata. Funzioni: on/off - mm/inch - zero - abs/inc - autospegnimento.



Scatola

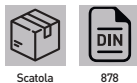
Art.	€	Lunghezza totale	Campo di misura	Lettura	Tipo batteria	Batteria
R060	€ 90,00	630 mm - 24,8" inch	500 mm - 19.7"	0,01 mm 0,001"	Pila al litio	2 x 3 V CR2032
R100	€ 117,00	1000 mm - 40" inch	900 mm - 35"	0,01 mm 0,001"	Pila al litio	2 x 3 V CR2032

C064
€ 115,00
COMPARATORE DIGITALE CENTESIMALE MULTIFUNZIONE

Funzioni principali: azzeramento in ogni posizione, conversione mm/inch memoria e ricerca del valore min/max, spegnimento automatico.



Campo di misura	0÷12,7 mm 0÷0,5"
Lettura	0,01 mm 0,005"
Precisione	0,02 mm 0,002"
Diametro quadrante	60 mm
Batteria	1 x LR44

C004
€ 94,90
COMPARATORE MILLESIMALE


Diametro quadrante	60 mm
Campo di misura	0 ÷ 1 mm
Lettura	0,001 mm
Precisione	0,002 mm

C017
€ 65,70
COMPARATORE CENTESIMALE ANTIURTO

Con movimento su rubini e resistente agli spruzzi d'acqua, con nasello.



Diametro quadrante	55 mm
Campo di misura	0 ÷ 10 mm
Lettura	0,01 mm
Precisione	0,015 mm

C002
€ 57,10
COMPARATORE CENTESIMALE

Con meccanica in ottone.



Diametro quadrante	60 mm
Campo di misura	0 ÷ 10 mm
Lettura	0,01 mm
Precisione	0,015 mm

C023
€ 33,50
COMPARATORE CENTESIMALE


Diametro quadrante	60 mm
Campo di misura	0 ÷ 10 mm
Lettura	0,01 mm
Precisione	0,015 mm

C023G
€ 22,10
COMPARATORE CENTESIMALE


Diametro quadrante	60 mm
Campo di misura	0 ÷ 10 mm
Lettura	0,01 mm
Precisione	0,015 mm

C023/N
€ 37,90
COMPARATORE CENTESIMALE

Con nasello.



Diametro quadrante	60 mm
Campo di misura	0 ÷ 10 mm
Lettura	0,01 mm
Precisione	0,015 mm

C002/42
€ 41,20
COMPARATORE CENTESIMALE


Diametro quadrante	42 mm
Campo di misura	0 ÷ 5 mm
Lettura	0,01 mm
Precisione	0,015 mm

**C048****€ 80,50****COMPARATORE CENTESIMALE**

Con nasello.



Scatola

878

Diametro quadrante	60 mm
Campo di misura	0 ÷ 30 mm
Lettura	0,01 mm
Precisione	0,015 mm

T003-**INDICATORE A TASTO CENTESIMALE**

Scatola

2270

Art.	€	Diametro quadrante	Campo di misura	Lettura	Precisione	Punta tastatrice
T003	€ 101,00	32 mm	0 ÷ 0,8 mm	0,01 mm	0,015 mm	Ø 2 mm
T003G	€ 60,10	32 mm	0 ÷ 0,8 mm	0,01 mm	0,008 mm	Ø 2 mm

T007-**INDICATORE A TASTO CENTESIMALE**

Scatola

Art.	€	Diametro quadrante	Campo di misura	Lettura	Precisione	Punta tastatrice
T007	€ 102,00	40 mm	0 ÷ 0,8 mm	0,01 mm	0,011 mm	Ø 2 mm
T007G	€ 65,20	40 mm	0 ÷ 0,8 mm	0,01 mm	0,008 mm	Ø 2 mm

T006**€ 109,00****INDICATORE A TASTO CENTESIMALE CON TASTATORE LUNGO**

Scatola

2270

Diametro quadrante	40 mm
Campo di misura	0 ÷ 0,8 mm
Lettura	0,01 mm
Precisione	0,011 mm
Punta tastatrice	Ø 2 mm
Lunghezza punta tastatrice	29 mm

T005**€ 121,00****INDICATORE A TASTO BIMILLESIMALE**

Scatola

2270

Diametro quadrante	32 mm
Campo di misura	0 ÷ 0,2 mm
Lettura	0,002 mm
Precisione	0,005 mm
Punta tastatrice	Ø 2 mm

T011**€ 92,60****INDICATORE A TASTO CENTESIMALE**

Scatola

2270

Diametro quadrante	32 mm
Campo di misura	0 ÷ 0,8 mm
Lettura	0,01 mm
Precisione	0,011 mm
Punta tastatrice	Ø 2 mm

A016-**ALESAMETRO CON COMPARATORE**

Scatola

Art.	€	Campo di misura	Lettura	Profondità foro
A016/6/10	€ 156,00	6 ÷ 10 mm	0,01 mm	40 mm
A016/10/18	€ 161,00	10 ÷ 18 mm	0,01 mm	100 mm
A016/18/35	€ 161,00	18 ÷ 35 mm	0,01 mm	125 mm
A016/35/50	€ 161,00	35 ÷ 50 mm	0,01 mm	150 mm

Art.	€	Campo di misura	Lettura	Profondità foro
A016/50/160	€ 161,00	50 ÷ 160 mm	0,01 mm	150 mm
A016/160/250	€ 180,00	160 ÷ 250 mm	0,01 mm	400 mm
A016/250/450	€ 204,00	250 ÷ 450 mm	0,01 mm	400 mm

M062
€ 26,10
MISURATORE DI SPESSORI DIGITALE


Scatola

Campo di misura	0÷12 mm - 0÷0,5"
Letture	0,01 mm 0,0005"
Profondità di misurazione	20 mm
Precisione	±0,1 mm 0,004"
Batteria	1 x LR44

M055
€ 69,10
MISURATORE DI SPESSORI


Scatola

Campo di misura	0 ÷ 10 mm
Letture	0,01 mm
Profondità di misurazione	9 ÷ 16 mm

M055/120
€ 105,00
MISURATORE DI SPESSORI


Scatola

Campo di misura	0 ÷ 10 mm
Letture	0,01 mm
Profondità di misurazione	120 mm

C014-
MISURATORE RAPIDO PER INTERNI


Scatola

Art.	€	Campo di misura	Bracci	Tastatori	Letture
C014/15/35	€ 156,00	15 ÷ 35 mm	50 mm	Ø 3 x 3 mm	0,01 mm
C014/35/55	€ 156,00	35 ÷ 55 mm	80 mm	Ø 3 x 6 mm	0,01 mm
C014/55/75	€ 156,00	55 ÷ 75 mm	80 mm	Ø 3 x 6 mm	0,01 mm
C014/75/95	€ 156,00	75 ÷ 95 mm	100 mm	Ø 3 x 8 mm	0,01 mm

C016
€ 172,00
MISURATORE DI PROFONDITÀ


Scatola

Campo di misura	0 ÷ 110 mm
Corsa comparatore	0 ÷ 10 mm
Dimensioni base	63 x 17 mm
Letture	0,01 mm
Prolunghe	10 pcs

A020
€ 147,00
AZZERZATORE CON COMPARATORE CON BASE MAGNETICA


Scatola

Altezza di azzeramento	50 mm
Letture	0,01 mm
Campo di misura	0 ÷ 8 mm

A021
€ 136,00
AZZERZATORE CON COMPARATORE CON BASE MAGNETICA

Per posizionare o azzerare l'altezza degli utensili, come frese a candela, direttamente sulle macchine utensili, determinando anche la posizione del mandrino della macchina.



Scatola



Campo di misura	0÷2,40 mm 0÷0,094"
Letture	0,01 mm 0,0005"
Dimensioni piatto	Ø 24 mm
Altezza cifre	8 mm
Batteria	1 x 3V CR2032

C062
€ 41,20
CENTRATORE MECCANICO A MOLLA


Scatola

Gambo	Ø 10 mm
Tastatori	Ø 4 - 10 mm

C063

€ 78,90

CENTRATORE LUMINOSO



Scatola

Gambo	Ø 20 mm
Punta tastatrice	Ø 10 mm
Lunghezza totale	100 mm
Alimentazione	2 x SR44W

C063/L

€ 96,50

CENTRATORE LUMINOSO E SONORO

Con segnale sonoro.



Scatola

Gambo	Ø 20 mm
Punta tastatrice	Ø 10 mm
Lunghezza totale	160 mm
Alimentazione	2 x LR1 1,5 V

C061

€ 249,00

CENTRATORE A 2 ASSI

Con asta di posizionamento.



Scatola

Comparatore	Ø 40 mm
Corsa	4,9 mm
Lettura	0,01 mm
Velocità max di utilizzo	800 rpm
Attacco cilindrico	Ø 10 mm
Tastatori dritti	3
Tastatori curvi	3
Lunghezza tastatori	50 - 100 - 150 mm
Punta tastatrice	Ø 3 mm
Tracciatore snodato	50 mm



M021-
MICROMETRO DIGITALE ELETTRONICO

Con frizione sul tamburo, contatti in metallo duro, funzioni: abs/inc, set, on/off e mm/inch.



Scatola



863

Art.	€	Misura	Lettura	Precisione
M021/00/25	€ 101,00	0 ÷ 25 mm - 0 ÷ 1"	0,001 mm - 0,00005"	0,003 mm - 0,00015"
M021/25/50	€ 126,00	25 ÷ 50 mm - 1" ÷ 2"	0,001 mm - 0,00005"	0,003 mm - 0,00015"
M021/50/75	€ 153,00	50 ÷ 75 mm - 2" ÷ 3"	0,001 mm - 0,00005"	0,004 mm - 0,0002"
M021/75/100	€ 178,00	75 ÷ 100 mm - 3" ÷ 4"	0,001 mm - 0,00005"	0,004 mm - 0,0002"

M026-
MICROMETRO DIGITALE ELETTRONICO

Con frizione sul tamburo con contatti in metallo duro.



Scatola



863

Art.	€	Misura	Lettura	Precisione
M026/0/25	€ 196,00	0 ÷ 25 mm - 0 ÷ 1"	0,001 mm 0,0001"	0,0002 mm 0,00008"
M026/25/50	€ 246,00	25 ÷ 50 mm - 1" ÷ 2"	0,001 mm 0,0001"	0,0002 mm 0,00008"
M026/50/75	€ 264,00	50 ÷ 75 mm - 2" ÷ 3"	0,001 mm 0,0001"	0,0003 mm 0,00012"
M026/75/100	€ 293,00	75 ÷ 100 mm - 3" ÷ 4"	0,001 mm 0,0001"	0,0003 mm 0,00012"

M022-
MICROMETRO CENTESIMALE PER ESTERNI

Con tamburo grande a 100 divisioni con contatti in metallo duro e frizione sul tamburo.



Scatola



863

Art.	€	Misura	Lettura	Precisione
M022/00/25	€ 74,40	0 ÷ 25 mm	0,01 mm	0,004 mm
M022/25/50	€ 92,50	25 ÷ 50 mm	0,01 mm	0,004 mm
M022/50/75	€ 109,00	50 ÷ 75 mm	0,01 mm	0,005 mm
M022/75/100	€ 125,00	75 ÷ 100 mm	0,01 mm	0,005 mm

M009-
MICROMETRO CENTESIMALE PER ESTERNI

Con contatti in metallo duro, arco verniciato.



Scatola



863

Art.	€	Misura	Lettura	Asta
M009/300/400	€ 371,00	300 ÷ 400 mm	0,01 mm	Ø 6,5 mm
M009/400/500	€ 405,00	400 ÷ 500 mm	0,01 mm	Ø 6,5 mm
M009/500/600	€ 467,00	500 ÷ 600 mm	0,01 mm	Ø 6,5 mm
M009/600/700	€ 556,00	600 ÷ 700 mm	0,01 mm	Ø 6,5 mm
M009/700/800	€ 667,00	700 ÷ 800 mm	0,01 mm	Ø 6,5 mm
M009/800/900	€ 770,00	800 ÷ 900 mm	0,01 mm	Ø 6,5 mm
M009/900/1000	€ 915,00	900 ÷ 1000 mm	0,01 mm	Ø 6,5 mm
M009/1000/1200	€ 1350,00	1000 ÷ 1200 mm	0,01 mm	Ø 6,5 mm

M010-
MICROMETRO A PIATTELLO

Arco verniciato.



Scatola



863

Art.	€	Misura	Lettura	Piattelli
M010/0/25	€ 116,00	0 ÷ 25 mm	0,01 mm	Ø 20 mm
M010/25/50	€ 143,00	25 ÷ 50 mm	0,01 mm	Ø 20 mm
M010/50/75	€ 150,00	50 ÷ 75 mm	0,01 mm	Ø 20 mm
M010/75/100	€ 158,00	75 ÷ 100 mm	0,01 mm	Ø 20 mm
M010/100/125	€ 202,00	100 ÷ 125 mm	0,01 mm	Ø 27 mm
M010/125/150	€ 229,00	125 ÷ 150 mm	0,01 mm	Ø 27 mm
M010/150/175	€ 255,00	150 ÷ 175 mm	0,01 mm	Ø 27 mm
M010/175/200	€ 269,00	175 ÷ 200 mm	0,01 mm	Ø 27 mm



**M019-****MICROMETRO A TRE PUNTE PER INTERNI, PER FORI CIECHI**

Valigetta

Art.	€	Anello	Misura	Lettura	Precisione
M019/06/08	€ 414,00	1	6 ÷ 8 mm	0,001 mm	0,004 mm
M019/08/10	€ 414,00	1	8 ÷ 10 mm	0,001 mm	0,004 mm
M019/10/12	€ 414,00	1	10 ÷ 12 mm	0,001 mm	0,004 mm
M019/12/16	€ 387,00	1	12 ÷ 16 mm	0,005 mm	0,004 mm
M019/16/20	€ 387,00	1	16 ÷ 20 mm	0,005 mm	0,004 mm
M019/20/25	€ 416,00	1	20 ÷ 25 mm	0,005 mm	0,004 mm
M019/25/30	€ 416,00	1	25 ÷ 30 mm	0,005 mm	0,004 mm
M019/30/40	€ 458,00	1	30 ÷ 40 mm	0,005 mm	0,004 mm
M019/40/50	€ 545,00	1	40 ÷ 50 mm	0,005 mm	0,005 mm
M019/50/63	€ 556,00	1	50 ÷ 63 mm	0,005 mm	0,005 mm
M019/62/75	€ 616,00	1	62 ÷ 75 mm	0,005 mm	0,005 mm
M019/75/88	€ 623,00	1	75 ÷ 88 mm	0,005 mm	0,005 mm
M019/87/100	€ 623,00	1	87 ÷ 100 mm	0,005 mm	0,005 mm
M019/100/125	€ 693,00	0	100 ÷ 125 mm	0,005 mm	0,005 mm
M019/125/150	€ 766,00	0	125 ÷ 150 mm	0,005 mm	0,005 mm

M019-x**ASSORTIMENTO MICROMETRI A TRE PUNTE PER INTERNI, PER FORI CIECHI**

Valigetta



Art.	€	Micrometri	Anelli	Misura	Lettura	Precisione
M019/06/12	€ 1080,00	3	3	6 ÷ 12 mm	0,001 mm	0,004 mm
M019/12/20	€ 587,00	2	1	12 ÷ 20 mm	0,005 mm	0,004 mm
M019/20/40	€ 1140,00	3	2	20 ÷ 40 mm	0,005 mm	0,004 mm
M019/40/100	€ 2510,00	5	3	40 ÷ 100 mm	0,005 mm	0,005 mm

M013/0/100**€ 132,00****MICROMETRO CENTESIMALE DI PROFONDITÀ**

Valigetta



Campo di misura	0÷25 mm, 25÷50 mm, 50÷75 mm, 75÷100 mm
Lettura	0,01 mm
Base	100 x 17 mm



T009
€ 35,00
SUPPORTO TASTATORE AD ARCO


Scatola

Attacco maschio	Ø 8 mm
Attacco femmina	Ø 4 mm

B201/1
€ 18,20
BASE MAGNETICA

Per porta comparatore, materiale magnetico n35, selettore in abs e base prismatica.



Scatola

Dimensioni base	36 x 30 x 35 mm
Foro	M5 x 0,8
Forza magnetica	300 N

B201/2
€ 21,60
BASE MAGNETICA

Per porta comparatore, materiale magnetico n35, selettore in abs e base prismatica.



Scatola

Dimensioni base	60 x 50 x 55 mm
Foro	M8 x 1,25
Forza magnetica	800 N

B201/3
€ 28,50
BASE MAGNETICA

Per porta comparatore, materiale magnetico n35, selettore in abs e base prismatica.



Scatola

Dimensioni base	73 x 50 x 55 mm
Foro	M8 x 1,25
Forza magnetica	1000 N

B201/4
€ 39,80
BASE MAGNETICA

Per porta comparatore, materiale magnetico n35, selettore in abs e base prismatica.



Scatola

Dimensioni base	117 x 50 x 55 mm
Foro	M8 x 1,25
Forza magnetica	1300 N

B100
€ 26,00
BASE MAGNETICA

Per porta comparatore, selettore in abs e base prismatica.



Scatola

Dimensioni	63 x 50 x 55 mm
Foro	M8 x 1,25
Forza magnetica	600 N

S052/2
€ 34,20
SUPPORTO MAGNETICO PORTA COMPARATORE

Con regolazione micrometrica, colonna robusta e braccio trasversale regolabile. Base magnetica con appoggio prismatico e commutatore.



Scatola

Asta principale	Ø 12 x 176 mm
Asta secondaria	Ø 10 x 150 mm
Forza magnetica	800 N
Dimensioni base	60 x 50 x 55 mm


S052/3
€ 59,30
SUPPORTO MAGNETICO PORTA COMPARATORE

Con regolazione micrometrica, colonna robusta e braccio trasversale regolabile. Base magnetica con appoggio prismatico e commutatore.



Scatola

Asta principale	Ø 16 x 225 mm
Asta secondaria	Ø 14 x 165 mm
Forza magnetica	1000 N
Dimensioni base	73 x 50 x 55 mm



S052/4**€ 87,80****SUPPORTO MAGNETICO PORTA COMPARATORE**

Con regolazione micrometrica, colonna robusta e braccio trasversale regolabile. Base magnetica con appoggio prismatico e commutatore.



Scatola

Asta principale	Ø 20 x 355 mm
Asta secondaria	Ø 14 x 210 mm
Forza magnetica	1300 N
Dimensioni base	117 x 50 x 55 mm

**S049****€ 38,60****SUPPORTO MAGNETICO PORTA COMPARATORE**

Con regolazione micrometrica.



Scatola

Asta principale	Ø 12 x 170 mm
Asta secondaria	Ø 10 x 150 mm
Forza magnetica	600 N
Dimensioni base	63 x 50 x 55 mm

**S047****€ 72,30****SUPPORTO MAGNETICO PORTA COMPARATORE**

Con regolazione micrometrica.



Scatola

Asta principale	Ø 16 x 220 mm
Asta secondaria	Ø 12 x 200 mm
Forza magnetica	800 N
Dimensioni base	65 x 50 x 55 mm

**S054****€ 35,00****SUPPORTO MAGNETICO PORTA COMPARATORE**

Scatola

Asta principale	Ø 12 x 170 mm
Asta secondaria	Ø 10 x 165 mm
Forza magnetica	600 N
Dimensioni base	65 x 50 x 55 mm

**S055****€ 68,30****SUPPORTO MAGNETICO PORTA COMPARATORE**

Scatola

Asta principale	Ø 16 x 210 mm
Asta secondaria	Ø 12 x 175 mm
Forza magnetica	800 N
Dimensioni base	75 x 50 x 55 mm

**S042/1****€ 63,10****SUPPORTO ARTICOLATO MECCANICO**

Con bloccaggio centrale 3D delle aste.



Scatola

Dimensioni base	36 x 30 x 35 mm
Forza magnetica	300 N
Braccio	145 mm

**S042/2****€ 79,80****SUPPORTO ARTICOLATO MECCANICO**

Con microregolazione e bloccaggio centrale 3D delle aste.



Scatola

Dimensioni base	60 x 50 x 55 mm
Forza magnetica	800 N
Braccio	290 mm

**S042/3****€ 103,00****SUPPORTO ARTICOLATO MECCANICO**

Con microregolazione e bloccaggio centrale 3D delle aste.



Scatola

Dimensioni base	75 x 50 x 55 mm
Forza magnetica	1000 N
Braccio	365 mm



S045
€ 81,00
SUPPORTO ARTICOLATO MECCANICO


Scatola

Asta principale	Ø 12 x 160 mm
Asta secondaria	Ø 10 x 180 mm
Forza magnetica	600 N
Dimensioni base	63 x 50 x 55h mm


S046
€ 124,00
SUPPORTO ARTICOLATO IDRAULICO


Scatola

Asta principale	Ø 17 x 180 mm
Asta secondaria	Ø 14 x 200 mm
Forza magnetica	600 N
Dimensioni base	63 x 50 x 55h mm


B025
€ 239,00
STATIVO PORTA COMPARATORE

Con piano scanalato e base in alluminio.



Scatola

Porta comparatore	Ø 8 mm
Dimensioni piano	80 x 80 mm
Dimensioni base	150 x 100 mm
Colonna	Ø 25 x 180 mm


B010
€ 295,00
STATIVO PORTA COMPARATORE

Con base in granito.



Scatola

Porta comparatore	Ø 8 mm
Dimensioni base	300 x 200 x 50h mm
Colonna	Ø 35 x 300 mm
Planarità base	0,002 mm


A019-
APPARECCHIO A DUE PUNTE PER IL CONTROLLO DELLA CONCENTRICITÀ

Con superfici di scorrimento rettificata e dotato di supporto porta comparatore.



Cassa di legno



Ghisa



Art.	€	Distanza tra le punte	Altezza punte Min. - Max	CM	Dimensioni	Porta comparatore	Peso netto	Portata
A019/300	€ 1340,00	300 mm	145 / 175 mm	2	730 x 310 x 370h mm	2	65 kg	70 Kg
A019/500	€ 1710,00	500 mm	135 / 170 mm	2	924 x 330 x 482h mm	2	70 kg	70 Kg
A019/1000	€ 2020,00	1000 mm	135 / 170 mm	2	1400 x 330 x 430h mm	2	100 kg	70 Kg

S051
€ 34,60
SUPPORTO MICROMETRO

Con ganasce ricoperte di plastica morbida.



Scatola



Acciaio



P04x**PIANO DI RISCONTRO IN GRANITO**

Grado 0.



Cassa di legno

Art.	€	Dimensioni	Peso netto
P040	€ 96,10	310 x 230 x 75 mm	20 kg
P042	€ 308,00	630 x 400 x 100 mm	80 kg
P043	€ 825,00	1000 x 630 x 150 mm	280 kg
P047	€ 1370,00	1200 x 800 x 160 mm	497 kg
P044	€ 2900,00	1600 x 1000 x 200 mm	1059 kg

**S06x****SQUADRA DI RISCONTRO IN GRANITO**

Grado 0.



Cassa di legno



876

Art.	€	Dimensioni	Precisione
S061	€ 458,00	250 x 40 x 400h mm	± 6 µm
S062	€ 646,00	400 x 100 x 635h mm	± 9 µm

S050-**SQUADRA A 90°**

Adatta per il controllo di ortogonalità e planarità nell'industria meccanica di precisione. Con cappello.



Acciaio



875/1

Art.	€	Dimensioni	Sezione
S050/150	€ 36,80	150 x 100 mm	25,5 x 4,8 mm
S050/200	€ 46,70	200 x 130 mm	30,3 x 6 mm
S050/250	€ 62,40	250 x 165 mm	35 x 7 mm
S050/300	€ 69,50	300 x 200 mm	36 x 9 mm
S050/400	€ 154,00	400 x 265 mm	39 x 9 mm
S050/500	€ 184,00	500 x 330 mm	50 x 9 mm

S051-**SQUADRA A 90°**

Adatta per il controllo di ortogonalità e planarità nell'industria meccanica. Con cappello avvitato.



Acciaio

Art.	€	Dimensioni	Sezione
S051/100	€ 15,70	100 x 70 mm	20 x 5,5 mm ²
S051/150	€ 18,10	150 x 100 mm	20 x 5,5 mm ²
S051/200	€ 24,80	200 x 130 mm	20 x 5,5 mm ²
S051/250	€ 28,60	250 x 160 mm	25 x 5,5 mm ²
S051/300	€ 36,90	300 x 175 mm	25 x 5,5 mm ²
S051/400	€ 40,60	400 x 200 mm	29,5 x 5,5 mm ²
S051/500	€ 62,40	500 x 250 mm	29,5 x 5,5 mm ²
S051/600	€ 78,50	600 x 330 mm	29,5 x 5,5 mm ²
S051/750	€ 185,00	750 x 375 mm	29,5 x 5,5 mm ²
S051/1000	€ 221,00	1000 x 500 mm	29,5 x 5,5 mm ²

S059-**SQUADRA A 90°**

Adatta per il controllo di ortogonalità e planarità nell'industria meccanica. Senza cappello.



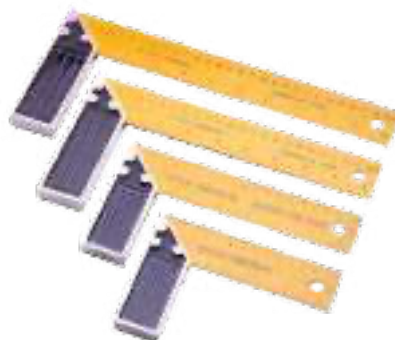
Acciaio

Art.	€	Dimensioni	Sezione
S059/100	€ 9,10	100 x 70 mm	20 x 5,5 mm ²
S059/150	€ 10,90	150 x 100 mm	20 x 5,5 mm ²
S059/200	€ 12,70	200 x 130 mm	20 x 5,5 mm ²
S059/250	€ 15,30	250 x 160 mm	25 x 5,5 mm ²
S059/300	€ 17,50	300 x 175 mm	25 x 5,5 mm ²
S059/400	€ 22,20	400 x 200 mm	29,5 x 5,5 mm ²
S059/500	€ 26,40	500 x 250 mm	29,5 x 5,5 mm ²
S059/600	€ 31,70	600 x 330 mm	29,5 x 5,5 mm ²
S059/750	€ 54,40	750 x 375 mm	29,5 x 5,5 mm ²
S059/1000	€ 79,30	1000 x 500 mm	29,5 x 5,5 mm ²

S048-
SQUADRA BISELLATA A 90°


875/00

Art.	€	Dimensioni	Sezione
S048/100	€ 39,10	100 x 70 mm	20 x 5 mm ²
S048/150	€ 59,30	150 x 100 mm	25 x 5 mm ²

0286-
SQUADRA FALEGNAME MILLIMETRATA


Art.	€	Dimensioni
0286/250	€ 3,11	250 x 130 x 0,8 mm
0286/300	€ 3,66	300 x 130 x 0,8 mm
0286/350	€ 4,08	350 x 155 x 0,8 mm

S056-
SQUADRA MAGNETICA A 90°


Scatola

Art.	€	Dimensioni	Forza magnetica max.
S056/150	€ 90,30	150 x 150 x 50h mm	500 N
S056/200	€ 113,00	200 x 200 x 50h mm	1000 N

S058
€ 104,00
SQUADRA MAGNETICA INCLINABILE


Scatola

Dimensioni	115 x 115 x 35h mm
Gradi	45° ÷ 90°
Forza magnetica max.	250 N

S057/125
€ 21,00
POSIZIONATORE MAGNETICO


Blister

Dimensioni	135 x 135 x 25h mm
Forza magnetica	340 N
Angolo di posizionamento	45 - 90 - 135°

S057/060S
€ 14,20
SERIE POSIZIONATORI MAGNETICI


4 Pcs



Blister

Dimensioni	50 x 60 x 12,5h mm
Forza magnetica	45 N
Angolo di posizionamento	45 - 90 - 135°

0212**€ 8,80****SPESSIMETRO**

Blister

Lame num.	20
Misure	0,05 - 1,00 mm

FGx-AI**SET DI SPESSIMETRI IN ACCIAIO INOX**

Lame a forma conica, custodia placcata in nichel con dado di bloccaggio, misure in mm e pollici su ogni lama.



Blister

INOX

Art.	€	Lame num.	Tolleranza	Misure	Lunghezza lama
FG01/AI	€ 14,40	13	T2	0,05 - 1,00 mm 0,002 - 0,040"	100 mm
FG02/AI	€ 22,90	20	T2	0,05 - 1,00 mm 0,002 - 0,040"	100 mm

HT125**€ 7,70****SUPPORTO PER SPESSIMETRO A NASTRO**

Blister

Dimensioni	125 x 17 mm
------------	-------------

FGx**SET DI SPESSIMETRI**

Lame a forma conica, custodia placcata in nichel con dado di bloccaggio, misure in mm e pollici su ogni lama.



Blister



Acciaio

Art.	€	Lame num.	Tolleranza	Misure	Lunghezza lama
FG01	€ 4,85	13	T2	0,05 - 1,00 mm 0,002 - 0,040"	100 mm
FG02	€ 8,20	20	T2	0,05 - 1,00 mm 0,002 - 0,040"	100 mm

TGx-AE**SPESSIMETRO A NASTRO CONTINUO**

Misura in mm e pollici su ogni lama. Tolleranza T2.



Blister



Acciaio

Art.	€	Spessore	Lunghezza
TG001/AE	€ 66,80	0,01 mm 0,0004"	5 m
TG002/AE	€ 51,80	0,02 mm 0,0008"	5 m
TG003/AE	€ 28,50	0,03 mm 0,0012"	5 m
TG004/AE	€ 29,60	0,04 mm 0,0016"	5 m
TG005/AE	€ 20,70	0,05 mm 0,0020"	5 m
TG006/AE	€ 20,70	0,06 mm 0,0024"	5 m
TG007/AE	€ 20,70	0,07 mm 0,0028"	5 m
TG008/AE	€ 20,70	0,08 mm 0,0030"	5 m
TG009/AE	€ 20,70	0,09 mm 0,0035"	5 m
TG010/AE	€ 20,70	0,10 mm 0,0040"	5 m
TG012/AE	€ 20,70	0,12 mm 0,005"	5 m
TG015/AE	€ 19,10	0,15 mm 0,006"	5 m
TG018/AE	€ 20,70	0,18 mm 0,007"	5 m
TG020/AE	€ 19,10	0,20 mm 0,008"	5 m
TG025/AE	€ 19,10	0,25 mm 0,010"	5 m
TG030/AE	€ 19,10	0,30 mm 0,012"	5 m
TG035/AE	€ 20,70	0,35 mm 0,014"	5 m
TG040/AE	€ 20,70	0,40 mm 0,016"	5 m
TG045/AE	€ 20,70	0,45 mm 0,018"	5 m
TG050/AE	€ 20,70	0,50 mm 0,020"	5 m
TG055/AE	€ 29,60	0,55 mm 0,022"	5 m
TG060/AE	€ 29,60	0,60 mm 0,024"	5 m
TG065/AE	€ 29,60	0,65 mm 0,026"	5 m
TG070/AE	€ 25,50	0,70 mm 0,028"	5 m
TG075/AE	€ 25,50	0,75 mm 0,030"	5 m
TG080/AE	€ 25,50	0,80 mm 0,032"	5 m
TG085/AE	€ 25,50	0,85 mm 0,034"	5 m
TG090/AE	€ 25,50	0,90 mm 0,036"	5 m
TG095/AE	€ 25,50	0,95 mm 0,038"	5 m
TG100/AE	€ 25,50	1,00 mm 0,040"	5 m
TG110/AE	€ 19,40	1,1 mm	1 m
TG120/AE	€ 19,40	1,2 mm	1 m
TG130/AE	€ 19,40	1,3 mm	1 m
TG140/AE	€ 19,40	1,4 mm	1 m
TG150/AE	€ 19,40	1,5 mm	1 m
TG160/AE	€ 19,40	1,6 mm	1 m
TG170/AE	€ 19,40	1,7 mm	1 m
TG180/AE	€ 19,40	1,8 mm	1 m
TG190/AE	€ 19,40	1,9 mm	1 m
TG200/AE	€ 19,40	2 mm	1 m

C058
€ 14,00
CONTAFILETTI A 58 LAME


Blister

Lame metriche	0,25 - 6 mm 60°
Lame a pollici	4 - 62 TPI 55°
Lame a gas	8 - 28 TPI 55°

C026-
COMPASSO

A punta con gambo quadrato.



Art.	€	Lunghezza
C026/150	€ 9,70	150 mm
C026/200	€ 12,00	200 mm
C026/250	€ 16,40	250 mm
C026/300	€ 18,90	300 mm

C027-
COMPASSO

Con guida e gambo quadrato.



Art.	€	Lunghezza
C027/150	€ 13,50	150 mm
C027/200	€ 15,90	200 mm
C027/250	€ 19,80	250 mm
C027/300	€ 22,00	300 mm

C028-
COMPASSO

Per spessori esterni.



Art.	€	Lunghezza
C028/150	€ 9,70	150 mm
C028/200	€ 12,00	200 mm
C028/250	€ 13,90	250 mm
C028/300	€ 16,40	300 mm

C029-
COMPASSO

Per interni.

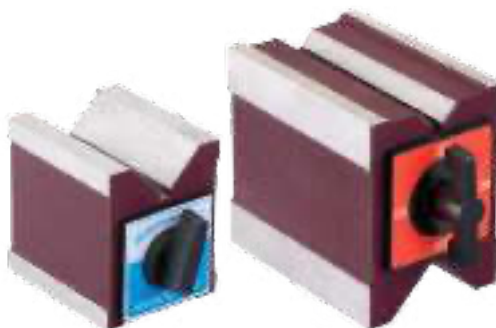


Art.	€	Lunghezza
C029/150	€ 9,70	150 mm
C029/200	€ 12,00	200 mm
C029/250	€ 13,90	250 mm
C029/300	€ 16,40	300 mm



P007-**PRISMA MAGNETICO**

Singolo o in coppia.



Scatola

Art.	€	Dimensioni	Larghezza	Forza magnetica max.	Pezzi
P007/1	€ 123,00	70 x 60 x 72 mm	38 mm	400 N	1
P007/2	€ 158,00	100 x 70 x 95 mm	50 / 16 mm	300 N	1
P007/1C	€ 234,00	71 x 60 x 73 mm	38 mm	400 N	2
P007/2C	€ 360,00	100 x 70 x 95 mm	50 / 16 mm	300 N	2

P30x**PRISMA A 90°**

Con morsetto, singolo o in coppia.



Scatola



Acciaio



Temprato

Art.	€	Dimensioni	Bloccaggio massimo	Precisione	Pezzi
P301/2	€ 68,90	63,5 x 63,5 x 50 mm	Ø 35 mm	± 0,01 mm	1
P302/2	€ 117,00	100 x 75 x 75 mm	Ø 65 mm	± 0,01 mm	1
P303/2	€ 181,00	150 x 125 x 100 mm	Ø 110 mm	± 0,01 mm	1
P301/2C	€ 133,00	63,5 x 63,5 x 50,8 mm	Ø 35 mm	± 0,01 mm	2
P302/2C	€ 230,00	100 x 75 x 75 mm	Ø 65 mm	± 0,01 mm	2
P303/2C	€ 361,00	150 x 125 x 100 mm	Ø 110 mm	± 0,01 mm	2

P20x**COPPIA PRISMI RETTIFICATI**

Scatola

C45

Art.	€	Dimensioni	Precisione
P200/1	€ 251,00	75 x 75 x 60 mm	1/100 mm
P201/1	€ 334,00	100 x 80 x 60 mm	1/100 mm

P011-**PRISMA INCLINABILE**

Scatola

Art.	€	Dimensioni
P011/075	€ 116,00	75 x 32 x 25 mm
P011/100	€ 138,00	102 x 48 x 46 mm

F802/MINI
NEW € 2,25
FLESSOMETRO

Mini flessometro con bloccaggio sicuro e preciso e anello metallico per poterlo portare ovunque. Rivestimento antiabrasivo e resistente alla ruggine.



Espositore

Dimensioni nastro	2 m x 13 mm
Classe di precisione	II
Pack	24

F813
€ 4,90
FLESSOMETRO

Compatto, con corpo in abs leggero e molla in acciaio.



Espositore

Dimensioni nastro	3 m x 12 mm
Classe di precisione	II

F2Gx
FLESSOMETRO

Con meccanismo di arresto in acciaio, gancio rivettato all'estremità con protezione della lama inferiore mediante ammortizzatore.



Espositore

Art.	€	Dimensioni nastro	Classe di precisione
F2G2	€ 3,58	2 m x 16 mm	II
F2G3	€ 4,09	3 m x 16 mm	II
F2G5	€ 6,30	5 m x 19 mm	II

F68x
FLESSOMETRO MAGNETICO

Con meccanismo di arresto in acciaio, gancio rivettato all'estremità con protezione della lama inferiore mediante ammortizzatore.



Espositore

Art.	€	Dimensioni nastro	Classe di precisione
F683	€ 6,70	3 m x 19 mm	II
F685	€ 9,30	5 m x 25 mm	II
F688	€ 13,40	8 m x 25 mm	II

F80x
FLESSOMETRO

Di forma ergonomica antiscivolo, con bloccaggio sicuro e preciso, gancio per cintura, nastro di spessore maggiorato con rivestimento in poliestere antiabrasivo.



Espositore

Art.	€	Dimensioni nastro	Classe di precisione
F802	€ 2,83	2 m x 16 mm	II
F803	€ 4,60	3 m x 16 mm	II
F805	€ 6,50	5 m x 19 mm	II
F808	€ 9,30	8 m x 25 mm	II

F32x
FLESSOMETRO MAGNETICO

Con freno automatico e magnete.



Espositore

Art.	€	Dimensioni nastro	Classe di precisione
F322	€ 4,61	2 m x 16 mm	II
F323	€ 6,10	3 m x 19 mm	II
F325	€ 8,30	5 m x 25 mm	II
F328	€ 11,60	8 m x 25 mm	II

**R0x****ROTELLA METRICA**

Con nastro in acciaio.



Scatola

Art.	€	Dimensioni nastro
R030	€ 28,10	30 m x 13 mm
R050	€ 43,60	50 m x 13 mm

0646/A**€ 128,00****LASER AUTOLIVELLANTE**

Scatola

Precisione di livellamento	0,5 mm / m
Precisione linea orizzontale e verticale	± 0,5 mm / m
Batteria	3 x 1,5V AA
Tipo laser	Classe II / 650 nm
Distanza di lavoro consigliata	10 m
H massima	126,5 cm
H minima	52,5 cm

0449**€ 25,60****MINI LIVELLA LASER**

A 4 fiale, con corpo in ABS, raggio laser in grado di emettere un unico punto o una croce perpendicolare.



Scatola

Tipo laser	Classe II / 650 nm
Distanza di lavoro	20 m
Potenza	< 1 mW
Precisione livella	0,05°
Batteria	2 x 1,5V AAA

0666**€ 193,00****LIVELLA DIGITALE CON RAGGIO LASER**

Visualizzazione dell'angolo o della percentuale di inclinazione. Batterie non incluse.



Scatola

Lunghezza	600 mm
Autospegnimento	5 min
Campo di misura	0 ~ 360°
Lunghezza d'onda	650 nm
Lettura	0,1°
Potenza laser	< 1 mW
Precisione livella	± 0,05°
Precisione del punto	± 1 mm / m
Batteria	2 x 1,5V AAA

0109**€ 52,70****LIVELLA DIGITALE**

Magnetica con corpo in alluminio, autospegnimento, schermo retroilluminato, 2 fiale, lettura assoluta e relativa, funzione "hold".



Scatola

Lunghezza	400 mm
Autospegnimento	5 min
Campo di misura	0 ~ 90° x 4
Lettura	0° - 90°: 0,1°
Precisione livella	0° - 90°: ±0,2°
Batteria	2 x AAA 1,5 V

0112**€ 115,00****LIVELLA DIGITALE**

Magnetica con corpo in alluminio e base fresata, autospegnimento, schermo retroilluminato, 2 fiale, funzione "hold", ricerca del 0° e 90° sonora, lettura: assoluta e relativa, gradi, percentuale, mm/m e in/ft, borsa per il trasporto.



Scatola

Lunghezza	600 mm
Autospegnimento	5 min
Campo di misura	0 ~ 90° x 4
Precisione livella	0° & 90°: ±0,05°; 0,1° - 89,9°: ±0,2°
Batteria	2 x AAA 1,5 V

L090A € 120,00
LIVELLA DIGITALE INCLINOMETRO E GONIOMETRO CON MAGNETE

Funzioni: 0 ÷ 90° in tutte le 4 direzioni, inclinazione mm/m, inclinazione in/ft, percentuale d'inclinazione (%), retroilluminazione, autospegnimento, misurazione assoluta (ABS) e relativa, inversione automatica dei numeri per letture sottosopra, con segnale acustico.



Scatola

Precisione	± 0,15°
Campo di misura	0 ÷ 90° x 4
Lettura	0,05°
Dimensioni	151 x 31 x 60 mm
Batteria	2 x 1.5 V AAA

L080 € 58,20
LIVELLA QUADRA DIGITALE

Magnetica 0 ÷ 90° in tutte le 4 direzioni, retroilluminazione, autospegnimento, misurazione assoluta (ABS) e relativa, inversione automatica dei numeri per letture sottosopra.



Blister

Precisione	0° ± 0,1°; 90° ± 0,1°; 0,1° ÷ 89,9° ± 0,2°
Campo di misura	0 ÷ 90° x 4
Lettura	0,1°
Dimensioni	59 x 27 x 59 mm
Batteria	1 x 1.5 V AAA

L085 € 91,70
LIVELLA QUADRA DIGITALE

Magnetica in 2 x 0 ÷ 180°, autospegnimento, misurazione assoluta (ABS) e relativa, inversione automatica dei numeri per letture sottosopra e funzione hold.



Blister

Precisione	± 0,1°
Campo di misura	0° ÷ 180°
Lettura	0,1°
Dimensioni	51 x 51 x 33 mm
Batteria	1 x 3 V CR2032

0805/400 € 10,00
LIVELLA MAGNETICA

A 3 file millimetrata.



Dimensioni	400 x 50 x 20 mm
------------	------------------

0824- € 10,00
LIVELLA

In alluminio a 3 file, fresata e millimetrata.



Art.	€	Dimensioni
0824/300	€ 6,10	300 x 49 x 23 mm
0824/400	€ 6,90	400 x 49 x 23 mm
0824/500	€ 8,10	500 x 49 x 23 mm
0824/600	€ 9,20	600 x 49 x 23 mm

L200 € 206,00
LIVELLA LINEARE

Rettificata di alta precisione, con base prismatica.



Dimensioni	200 x 45 x 40 mm
Precisione	0,02 mm / m



L150

€ 239,00

LIVELLA QUADRA

Rettificata di alta precisione, con 2 facce piane e 2 prismatiche.



Dimensioni	150 x 38 x 150 mm
Precisione	0,02 mm / m

G008

€ 55,90

GONIOMETRO DIGITALE E LIVELLA CON 2 FIALE

Calcolo automatico di angoli e inclinazioni.



Lunghezza	400 mm
Campo di misura	0 ÷ 225°
Lettura	0,1°
Precisione	± 0,5°
Batteria	9 V

G006-

GONIOMETRO SEMPLICE

Con vite di bloccaggio, scala incisa al laser.



Acciaio



Cromata

Art.	€	Arco	Asta	Campo di misura
G006/120	€ 23,00	Ø 80 mm	120 mm	0 ÷ 180°
G006/150	€ 25,80	Ø 120 mm	150 mm	0 ÷ 180°
G006/200	€ 31,30	Ø 150 mm	200 mm	0 ÷ 180°
G006/300	€ 43,90	Ø 200 mm	300 mm	0 ÷ 180°
G006/500	€ 90,50	Ø 300 mm	500 mm	0 ÷ 180°
G006/600	€ 103,00	Ø 300 mm	600 mm	0 ÷ 180°



M072
€ 31,50
LENTE DI PRECISIONE PER MISURAZIONI


Scatola



Ingrandimenti	10x
Campo di visione	24 mm
Campo di misura	0 ÷ 20 mm
Lettura	0,1 mm

M071
€ 431,00
MICROSCOPIO STEREOSCOPICO


Scatola



Luce propria incidente e diretta	12 V - 10 W
Altezza massima del pezzo da controllare	75 mm
Alimentazione	230 V 50 Hz
Oculari	10x
Obiettivi	2x - 4x
Ingrandimenti	20x ÷ 40x

P075
€ 145,00
PINZA AMPEROMETRICA DIGITALE

Con display LCD. 9 modalità di funzionamento: corrente AC, voltaggio AC, voltaggio in DC, resistenza, continuità, frequenza, controllo diodo, misurazione della temperatura. Alta affidabilità.



Scatola

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

M069
€ 610,00
MICROSCOPIO STEREOSCOPICO


Scatola



Luce propria diretta	12 V - 10 W
Distanza di lavoro	165 mm 10x - 119 mm 20x
Alimentazione	230 V 50 Hz
Oculari	10x - 20x
Obiettivi	1x - 2x
Ingrandimenti	10x ÷ 40x

P080
€ 86,40
PINZA AMPEROMETRICA DIGITALE

Con display LCD. 7 modalità di funzionamento: corrente AC, voltaggio AC, voltaggio in DC, resistenza, continuità, frequenza, controllo diodo. Alta affidabilità.



Scatola

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

T051
€ 20,60
MULTIMETRO DIGITALE TASCABILE

Continuità sonora e controllo diodi.



Scatola

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

T050

€ 40,90

MULTIMETRO DIGITALE

Con sonda per misurazione temperatura, continuità sonora e controllo diodi.



Scatola

DCV	200 mV ± 0,5%
DCV	2 - 20 - 200 V ± 0,8%
DCV	1000 V ± 0,1%
ACV	2mV - 20 - 200 V ± 1,1%
ACV	750 V ± 1,2%
DCA	2 - 20 mA ± 1,8%
DCA	200 mA ± 2%
DCA	20 A ± 2%
ACA	200 mA ± 2,0%
ACA	20 A ± 3,0%
RES	200 Ω ± 1%
RES	2kΩ - 20kΩ - 200kΩ - 2MΩ ± 1%
RES	20 MΩ ± 1%
RES	200 MΩ ± 5%
CAP	2000 pF - 20 nF - 200 nF - 2 μF - 20 μF ± 4%
Temperatura	-40 °C ÷ 400 °C ± 1,0%
Temperatura	400 °C ÷ 1000 °C ± 1,5%
Batteria	1 x 9 V

0029

€ 6,00

TESTER RUBACORRENTE

Per rilevare la corrente nei cavi delle automobili, con valori di tensione da 6-12-24V.



Voltaggio

6 - 12 - 24 V

0013/142

€ 1,80

GIRAVITE CERCAFASE

Con impugnatura in materiale isolante, luce al neon e lama in acciaio.



Campo di misura

100 ÷ 500 V

Lunghezza

142 mm

0013/185

€ 1,96

GIRAVITE CERCAFASE

Con impugnatura in materiale isolante, luce al neon e lama in acciaio.



Campo di misura

100 ÷ 500 V

Lunghezza

190 mm

T053

€ 98,20

MULTIMETRO DIGITALE

Con sonda per misurazione temperatura, continuità sonora e controllo diodi.



Scatola

DCV	200 mV - 2 - 20 - 200 - 1000 V ± 0,8%
ACV	200 mV - 2 - 20 - 750 V ± 1,2%
DCA / ACA	200 μA - 2 mA - 20 mA - 200 mA - 20 A ± 2,0%
RES	200Ω - 2kΩ - 20kΩ - 200kΩ - 2MΩ - 20MΩ - 200MΩ ± 1%
CAP	20 nF / 200 nF / 2 μF / 20 μF / 200 μF / 2000 μF ± 2,5%
Induttanza	2 mH - 20mH - 200 mH - 2 H - 20 H
Batteria	4 x 1,5V AAA
Temperatura	-20 °C ÷ 1000 °C
Frequenza	10 mHz
Test transistor hFE	0 ~ 1000



ML80A
€ 88,90
MISURATORE DI DISTANZA LASER

Maneggevole e leggero, ideale per misurazioni nell'edilizia e in carpenteria, funzioni: addizioni, sottrazioni, area e volume, autospegnimento.



Blister



Campo di misura	0,05 ÷ 80 m
Precisione	± 2 mm
Batteria	3 AAA x 1,5 V

ML40
€ 66,10
MISURATORE DI DISTANZA LASER

Maneggevole e leggero, ideale per misurazioni in edilizia e in carpenteria, funzioni: addizioni, sottrazioni, area e volume, autospegnimento.



Blister



Campo di misura	0,05 ÷ 40 m
Precisione	± 2 mm
Batteria	2 AAA x 1,5 V

T068
€ 144,00
MISURATORE DI TEMPERATURA AD INFRAROSSI CON PUNTATORE LASER

Non idoneo alla misura della temperatura corporea.



Blister

Campo di misura	-30°C ÷ 550 °C -22 F ÷ 1022 F
Precisione	-30 °C ÷ 0 °C -22 F ÷ 32 F ± 3 % o ± 3 °C
Precisione	0 °C ÷ 100 °C 32 F ÷ 212 F ± 2 % o ± 2 °C
Precisione	> 100 °C > 212 F ± 3 % o ± 3 °C
Letture	0,1 °C 0,1 F
Emissività	0,1 ÷ 1,0
Batteria	1 x 9 V
Dimensioni	146 x 80 x 38 mm
Distanza / Diametro dell'area	1 : 12

I002
€ 359,00
IGROMETRO A CONTATTO PER LA MISURAZIONE DI UMITÀ

Del legno e materiali da costruzione. Con Micro- Computer LSI e timer a cristalli per alta precisione. Non idoneo per misurare l'umidità ambientale.



Valigetta

Temperatura di esercizio	0 °C - 40 °C
Campo di misura	0 - 80 %
Materiali da costruzione	0 - 50 %
Letture	0,1%
Precisione	± (0,5 % n+1)
Batteria	4 x 1,5 V AA
Dimensioni	165 x 62 x 26 mm

T054
€ 40,90
MISURATORE DI TEMPERATURA DIGITALE TASCABILE

Con sonde per rilevare la temperatura o per immersione.



Scatola

Letture	1 °C
Campo di misura	-50°C ÷ 1100°C con uso sonda T056/TP03 non in dotazione, -50°C ÷ 750°C con uso sonda T056/TP02 in dotazione, -50°C ÷ 250
Precisione	0°C ÷ 500°C ± (0,75% + 1°C), 500°C ÷ 750°C ± (1% + 1°C), 750°C ÷ 1000°C ± (2% + 1°C), 1000°C ÷ 1200°C ± (4% + 3°C)
Sonda tipo	"K"
Batteria	1 x 9 V

T063
€ 74,00
MISURATORE DI TEMPERATURA DIGITALE PORTATILE

Sonde tipo "K" per ambiente e per immersione, doppia rilevazione della temperatura, con scatola.



Scatola

Campo di misura	T056/TP01: -50°C ÷ 250°C
Campo di misura	T056/TP02: -50°C ÷ 750°C
Letture	1 °C
Precisione	-50 °C ÷ 1200 °C ± (0,3 % + 2 °C)
Precisione	1200 °C ÷ 1300 °C ± (0,6 % + 2 °C)
Precisione	-58 F - 1200 F ± (0,3 % + 2 F)
Precisione	1200 F - 1999 F ± (0,6 % + 2 F)
Batteria	1 x 9 V

T055

€ 159,00

MISURATORE DI TEMPERATURA DIGITALE PORTATILE

Sonde tipo "K" per ambiente e per immersione con custodia in plastica.



Scatola

Campo di misura	T056/TP01: -50°C ÷ 250°C
Campo di misura	T056/TP02: -50°C ÷ 750°C
Letture	0,1 F
Letture	0,1° C
Precisione	±(0,3% n+1.8 F)
Precisione	±(0,3% n+1 °C)
Dimensioni	178 x 68 x 39 mm
Lunghezza totale sonda	120 mm
Batteria	4 x 1,5 V AA

T056/TP01

€ 9,70

SONDA TIPO "K" PER TEMPERATURA AMBIENTE



Campo di misura	-50°C ÷ 250°C
Tipo sonda	"K"
Lunghezza sonda	2 mm

T056/TP02

€ 11,90

SONDA TIPO "K" PER TEMPERATURA AMBIENTE O PER IMMERSIONE



Campo di misura	-50°C ÷ 750°C
Tipo sonda	"K"
Lunghezza totale	135 mm

T056/TP03

€ 70,70

SONDA TIPO "K"

Per temperatura ambiente o per immersione.



Campo di misura	-50 °C ÷ 1100 °C
Tipo sonda	"K"
Lunghezza sonda	650 mm

F010

€ 338,00

FONOMETRO INTEGRATORE DIGITALE

Alta precisione, modalità di rilevamento Fast, Slow, Max.
Collegamento con computer per trasferimento dati.



Valigetta

Risposta di frequenze	31,5 Hz ÷ 8 kHz
Campo di misura	30 dB ÷ 130 dB (A) 32 dB ÷ 130 dB (C) 35 dB ÷ 130 dB (Lineare)
Letture	0,1 dB
Funzioni	SL, LN, Leq (livello equivalente)
Caratteristiche di rilevamento	Fast, Slow, Max
Tempo di misurazione	0,1 s
Tolleranza	Livello 2
Precisione	± 1 db
Display	10 mm
Temperatura di esercizio	-10 °C ÷ 40 °C
Batterie non incluse	4 x 1,5 V AAA

L014

€ 79,00

LUXMETRO DIGITALE



Valigetta

Campo di misura	0 LUX ÷ 2000 LUX ÷ 20000 LUX ÷ 50000 LUX
Letture	1 LUX
Precisione	± 5 %
Batteria	1 x 9 V

0387A
€ 74,00
RILEVATORE DIGITALE

Per la misurazione di metalli ferrosi e non ferrosi, legno e cavi in tensione in pareti, soffitti e pavimenti.



Scatola

Massima profondità di rilevazione

Metalli ferrosi	100 ± 5 mm
Metalli non ferrosi	70 ± 5 mm
Legno	20 ± 5 mm
Cavi in tensione	50 ± 5 mm
Batteria	1 x 9 V
Dimensioni	150 x 75 x 24 mm

C070
€ 169,00
CONTAGIRI DIGITALE OTTICO E A CONTATTO

Con strisce catadiottriche. Alta precisione.



Valigetta

Velocità di rotazione ottica	2,5 ÷ 9999,9 rpm
Velocità di rotazione contatto	0,05 ÷ 999,9 rpm
Velocità tangenziale	0,1 ÷ 999,99 m/min
Lettura	0,1 (2,5 ÷ 999,9) rpm
Lettura	1 (1000 ÷ 9999,9) rpm
Distanza d'uso	da 50 ÷ 60 mm a 50 ÷ 250 mm (con ottico)
Precisione	±0,05 % + 1 cifra
Dimensioni	220 x 75 x 29 mm
Batteria	4 x 1,5V AA
Temperatura di esercizio	0°C ÷ 40°C
Tempo di misurazione	0,8 s

C069
€ 121,00
CONTAGIRI DIGITALE A CONTATTO


Valigetta

Velocità di rotazione	2,5 - 9999,9 rpm
Velocità tangenziale	0,05 - 999,99 m/min
Lettura	0,1 (7,5 - 999,9) rpm
Lettura	1 (1000-9999,9) rpm
Precisione	± 0,05 % + 1 cifra
Dimensioni	190 x 72 x 37 mm
Batteria	4 x 1,5 V AA

MD01
€ 129,00
CERCAMETALLI

Analogico composto da 2 Led a colori per riconoscimento metalli. Sensore audio.



Scatola

Diametro bobina	170 mm
Connettore jack	1/4"
Sensibilità	>15 cm per una moneta di Ø 25 mm
Batteria	1 x 9 V

C067
€ 121,00
CONTAGIRI DIGITALE OTTICO

Con strisce catadiottriche.



Valigetta

Campo di misura	2,5 ÷ 9999,9 rpm
Lettura	0,1 (2,5 ÷ 999,9) rpm
Lettura	1 (1000 ÷ 9999,9) rpm
Distanza d'uso	da 50 ÷ 60 mm a 50 ÷ 250 mm
Precisione	±0,05% della lettura + 1 cifra
Dimensioni	170 x 72 x 37 mm
Batteria	4 x 1,5V AA

0836

€ 19,00

MISURATORE DI PRESSIONE DIGITALE

Dotato di misuratore di spessore del battistrada e di luce al Led.



Blister

Campo di misura	0,5÷99,5 psi 0,034÷6,86 bar, 3,45÷686 kPa
Precisione	± 1%
Batteria	3 x LR44

V002

€ 1190,00

MISURATORE DI VIBRAZIONI

Completo di sonda magnetica, 2 puntali, software e cavo usb.



Accelerazione	0,1 ÷ 400 m/s ²
Velocità	0,01 ÷ 40 cm/s
Spostamento	0,001 ÷ 4 mm
Equilibratura rpm	60 ÷ 99,990
Frequenza	1÷20 kHz
Precisione	± 5 %
Batteria	4 x 1,5 V AA

S004

€ 1630,00

MISURATORE DI SPESSORI AD ULTRASUONI



Lettura	4-digit LCD
Campo di misura	1,0 ÷ 225,0 mm
Precisione	± 0,1 mm
Dimensioni	126 x 68 x 23 mm
Batteria	2 x 1,5 V AA

0583

€ 98,20

RIFRATTOMETRO BRIX



Valigetta

Campo di misura	0 ÷ 80 % Brix
-----------------	---------------

0433

€ 90,10

RIFRATTOMETRO

Brix per controllo di oli emulsionabili.



Valigetta

Campo di misura	0 ÷ 32% Brix
-----------------	--------------

0312/AB

€ 73,60

RIFRATTOMETRO PER LIQUIDI AUTO CON ADBLUE



Valigetta

Scala per liquidi antigelo E	-40 °C ÷ 0 °C
Scala per liquidi antigelo P	-50 °C ÷ 0 °C
Scala per liquidi batteria B	1,10 ÷ 1,40 SG
AdBlue	30 ÷ 35 %

D001 FERViplus
€ 2670,00
DUOMETRO DA BANCO ROCKWELL

 Cassa di
legno

Lettura	0,5 HR
Penetratore a diamante e a sfera	n° 1+1
Incudini piani	n° 2
Incudine a V	n° 1
Blocchetti di taratura	n° 5 (HRC, 3xHRB, HRA)
Altezza max del pezzo da misurare	170 mm
Profondità di misurazione	125 mm
Dimensioni durometro	185 x 465 x 640 mm
Forza di misurazione	588,4 N / 980,7 / 1471 N (60 kgf / 100 kgf / 150 kgf)
SCALE DI MISURAZIONE:	
HRC	20 ÷ 70
HRB	25 ÷ 100
HRA	20 ÷ 88
Peso netto	90 kg


D018 FERViplus
€ 5110,00
DUOMETRO DA BANCO

Motorizzato, rockwell, brinell e vickers.


 Cassa di
legno

Forza di misurazione	294,2 N / 306,5 N / 588,4 N / 612,9 N / 980,7 N / 1471 N / 1839 N; 30 kgf / 31,25 kgf / 60 kgf / 62,5 kgf / 100 kgf / 150 kgf / 187,5 kgf
Penetratore in diamante a cono e piramide	n° 1+1
Penetratore a sfera	n° 3
Incudini piani	n° 2
Incudine a V	n° 1
Blocchetti di taratura	n° 2 Brinell; n° 2 Rockwell; n° 1 Vickers
Ingrandimenti	37,5x - 75x
Altezza max del pezzo da misurare	Rockwell: 175 mm; Brinell - Vickers: 145 mm
Profondità di misurazione	160 mm
Alimentazione	230 V 50/60 Hz 6 W
Dimensioni durometro	525 x 240 x 730h mm
SCALE DI MISURAZIONE:	
HBS	4 - 450
HRB	20 - 100
HRA	20 - 88
HRC	20 - 70
HV	200 - 1000
Peso netto	70 kg



D007/A

€ 86,10

DUROMETRO SHORE "A"

Misuratore di durezza per gomme morbide, pelle, feltro, cere.



Campo di misura	0 ÷ 100 A
Letture	2 A

D011/A

€ 150,00

DUROMETRO DIGITALE SHORE "A"

Misuratore di durezza per gomme morbide, pelle, feltro, cere.



Campo di misura	0 ÷ 100 A
Letture	0,5 A
Batteria	1 x 3 V CR2032

D011/D

€ 150,00

DUROMETRO DIGITALE SHORE "D"

Misuratore di durezza per gomme dure e materie plastiche.



Campo di misura	0 ÷ 100 D
Letture	0,5 D
Batteria	1 x 3 V CR2032

P013

€ 157,00

PROVINI IN GOMMA SHORE "A"

Con durezza variabile da 26 ha a 88 ha. Proveni di colore viola, marrone, verde, arancione, rosso, giallo e grigio. Precisione ±2 ha.



S110

€ 431,00

SCLEROMETRO

Per la misurazione di durezza dei manufatti in cemento.



Energia di percussione	2,207 Nm
Tensione molla	7,84 N
Corsa	75 mm

S111

€ 476,00

INCUDINE PER TARATURA SCLEROMETRO



B031
€ 25,40
BILANCINA DIGITALE DI PRECISIONE TASCABILE

Non idoneo nei rapporti con terzi.



Scatola

Capacità	100 g
Lettura	0,01 g
Tipo di pesatura	g / dwt / tl / ct
Batteria	1 x 3 V CR2032

B021
€ 20,60
BILANCINA DIGITALE DI PRECISIONE TASCABILE

Non idoneo nei rapporti con terzi. Funzioni tara e calibrazione.



Scatola

Capacità	500 g
Lettura	0,1 g
Tipo di pesatura	g / dwt / gn / ct
Batteria	2 x 1,5V AAA

B003/5/1
€ 36,90
BILANCIA ELETTRONICA DIGITALE

Non idoneo nei rapporti con terzi, funzione tara, autospegnimento.



Scatola

Capacità	5 kg - 176,4 oz
Lettura	1 g 0,1 oz
Batteria	2 x 1,5V AA
Dimensioni	170 x 240 x 35 mm

B018
€ 134,00
BILANCIA ELETTRONICA DIGITALE CON DOPPIO DISPLAY

Non idoneo nei rapporti con terzi. Dotata di batteria 4 V 4 Ah e caricabatteria. Memoria per valori unitari. Calcoli valori totali.



Scatola

Capacità	30 kg
Lettura	10 g
Dimensioni piatto	340 x 230 mm
Dimensioni	350 x 330 x 120 mm
Alimentazione	230 V 50 Hz
Batteria ricaricabile	1 x 4 V 4 Ah

B004-
BILANCIA ELETTRONICA DIGITALE CONTAPEZZI RICARICABILE

Non idoneo nei rapporti con terzi, dotata di batteria 6 V 4 Ah e caricabatterie.


0561/B
€ 38,50
BATTERIA DI RICAMBIO

Per tutte le bilance B004.



Scatola

Art.	€	Capacità	Lettura	Dimensioni bilancia da banco	Dimensioni piatto	Batteria ricaricabile
B004/7	€ 410,00	7,5 kg	0,2 g	350 x 340 x 105 mm	335 x 228 mm	1 x 6 V 4 Ah
B004/30	€ 410,00	30 kg	1 g	350 x 340 x 105 mm	335 x 228 mm	1 x 6 V 4 Ah

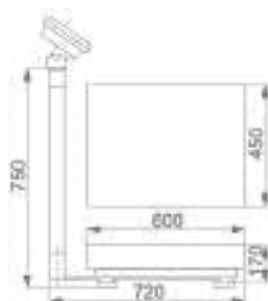


B004/150

€ 800,00

BILANCIA ELETTRONICA DIGITALE CONTAPEZZI RICARICABILE

Non idoneo nei rapporti con terzi, dotata di batteria 6 V 4 Ah e caricabatterie.



Scatola

Capacità	150 kg
Lettura	10 g
Batteria ricaricabile	1 x 6 V 4 Ah
Peso netto	17 kg



0561/B

€ 38,50

BATTERIA DI RICAMBIO

Per tutte le bilance B004.



D010-

DINAMOMETRI DIGITALI

Con struttura in fusione di alluminio, dotati di batteria, caricabatterie, telecomando ad infrarossi e segnale sonoro. Doppia unità di misura kg / lb. Con funzioni di Picco, Hold, Tara, Zero e addizione. Caratteri grandi per una facile lettura. Non idoneo nei rapporti con terzi.



Scatola

Art.	€	Grandezza caratteri	Portata	Lettura	Pesata minima	Carico limite	Batteria	Peso netto
D010/0100	€ 622,00	40 x 20 mm	1000 kg	0,5 kg	0,5 kg	150%	1 x 6 V 4 Ah	7,1 kg
D010/0300	€ 749,00	40 x 20 mm	3000 kg	1 kg	1 kg	150%	1 x 6 V 4 Ah	7,5 kg
D010/0500	€ 876,00	40 x 20 mm	5000 kg	2 kg	2 kg	150%	1 x 6 V 4 Ah	12,3 kg
D010/1000	€ 1100,00	40 x 20 mm	10000 kg	5 kg	5 kg	150%	1 x 6 V 4 Ah	25,7 kg

D012-

DINAMOMETRI DIGITALI

Dotati di batteria, caricabatterie, radiocomando, retroilluminazione e segnale sonoro. Doppia unità di misura kg/lb. Con funzioni di Picco, Hold, Tara e Zero. Caratteri grandi per una facile lettura. Non idoneo nei rapporti con terzi.



Scatola

Art.	€	Grandezza caratteri	Portata	Lettura	Pesata minima	Carico limite	Batteria ricaricabile	Peso netto
D012/0100	€ 938,00	40 x 20 mm	1000 kg	0,2 kg	0,2 kg	150%	1 x 6 V 10 Ah	12 kg
D012/0300	€ 1110,00	40 x 20 mm	3000 kg	0,5 kg	0,5 kg	150%	1 x 6 V 10 Ah	14,5 kg
D012/0500	€ 1280,00	40 x 20 mm	5000 kg	1 kg	1 kg	150%	1 x 6 V 10 Ah	19 kg
D012/1000	€ 1530,00	40 x 20 mm	10000 kg	2 kg	2 kg	150%	1 x 6 V 10 Ah	32 kg