

FLEXOMETRO



FLEXOMETRO, CON FRENO EN ACERO, GANCHO EN EL EXTREMO REMACHADO CON PROTECTOR DE LA HOJA INFERIOR CON AMORTIGUADOR



Código	Dimensiones correa	Embalaje	€
F2G2	2 m x 16 mm	12* / 120	2,80
F2G3	3 m x 16 mm	12* / 120	3,20
F2G5	5 m x 19 mm	12* / 72	4,90

FLEXOMETRO MAGNÉTICO



FLEXOMETRO MAGNÉTICO, CON FRENO EN ACERO, GANCHO EN EL EXTREMO REMACHADO CON PROTECTOR DE LA HOJA INFERIOR CON AMORTIGUADOR



Código	Dimensiones correa	Terminal	Embalaje	€
F683	3 m x 19 mm	Magnetico	12* / 120	5,60
F685	5 m x 25 mm	Magnetico	12* / 72	7,90
F688	8 m x 25 mm	Magnetico	12* / 48	11,60

FLEXOMETRO

FLEXOMETRO


Código	Dimensiones correa	Embalaje	€
F802	2 m x 16 mm	12* / 120	2,40
F803	3 m x 16 mm	12* / 120	3,90
F805	5 m x 19 mm	12* / 120	5,50
F808	8 m x 25 mm	6* / 48	7,90

FLEXOMETRO

FLEXOMETRO CON FRENO AUTOMATICO E IMAN


Código	Dimensiones correa	Embalaje	Terminal	€
F322	2 m x 16 mm	12* / 120	Magnetico	3,60
F323	3 m x 19 mm	12* / 72	Magnetico	4,80
F325	5 m x 25 mm	12* / 72	Magnetico	6,50
F328	8 m x 25 mm	12* / 48	Magnetico	9,10

CINTA METRICA



CINTA METRICA DE ACERO



Código	Dimensiones correa	Embalaje	€
R030	30 m x 13 mm	12	22,50
R050	50 m x 13 mm	12	35,00

NIVEL LASER AUTONIVELANTE

ART. 0646/A



NIVEL LASER AUTONIVELANTE

€ 98,50

ESPECIFICACIONES

Precisión de nivelación	0,5 mm / m
Precisión línea horizontal y vertical	± 0,5 mm / m
Batería	3 x 1,5V AA
Tipo láser	Clase II / 650 nm
Distancia de trabajo recomendada	10 m
H máxima	126,5 cm
H mínima	52,5 cm
Peso	3 kg
Embalaje	4



MINI NIVEL LASER
ART. 0807/150

MINI NIVEL LASER MAGNETICO CON TRIPODE, 1 BURBUJA Y CUERPO EN ALUMINIO
€ 24,20

ESPECIFICACIONES

Dimensiones	150 x 19 x 38 mm
Tipo láser	clase II / 650 nm
Distancia de trabajo	30m
Potencia	≤1mW
Batería	2xAAA
Embalaje	40

MINI NIVEL LASER
ART. 0449

MJNI NIVEL LASER CON 4 BURBUJAS, CUERPO EN ABS Y LASER CAPAZ DE EMITIR UN SOLO PUNTO O UNA LINEA TRANSVERSAL/PERPENDICULAR
€ 22,00

ESPECIFICACIONES

Tipo láser	Clase II 650 nm
Distancia de trabajo	20 m
Potencia	≤ 1 mW
Precision	0,05°
Batería	2 x AAA
Peso	0,3 kg

NIVEL DIGITAL CON RAYO LASER

ART. 0666



NIVEL DIGITAL CON RAYO LASER

€ 155,00



ESPECIFICACIONES

Longitud	600 mm
Auto apagado	5 min
Gama de medición	0 ~ 360°
Longitud de onda	650 nm
Resolución	0,1°
Potencia láser	<1 mW
Precisión nivel	± 0,05°
Precisión del punto	± 1mm/m
Batería	9 V
Peso	0,5 kg
Embalaje	20

NIVEL DIGITAL, INCLINOMETRO Y GONIOMETRO

ART. L090



NIVEL DIGITAL, INCLINOMETRO Y GONIOMETRO

€ 95,00



ESPECIFICACIONES

Precisión	± 0,10°
Gama de medición	0 - 90° - reversible
Resolución	0,10°
Dimensiones	152 x 51 x 33 mm
Batería	3 x CR2032
Embalaje	10

NIVEL MAGNETICO
ART. 0805/400

NIVEL MAGNETICO MILIMETRADO CON 3 BURBUJAS
€ 8,50

ESPECIFICACIONES
Dimensiones

400 x 49 x 23 mm

Embalaje

6* / 60

NIVEL

NIVEL DE ALUMINIO CON 3 BURBUJAS, MILIMETRADO Y FRESADO EN LA BASE


Código	Dimensiones	Embalaje	€
0824/300	300 x 49 x 23 mm	6* / 60	4,80
0824/400	400 x 49 x 23 mm	6* / 60	5,40
0824/500	500 x 49 x 23 mm	6* / 60	6,30
0824/600	600 x 49 x 23 mm	6* / 60	7,20

NIVEL LINEAL

ART. L200



NIVEL LINEAL DE PRECISION CON BASE PRISMATICA

€ 168,00



ESPECIFICACIONES

Dimensiones	200 x 45 x 45 mm
Precisión	0,02 mm / m
Embalaje	10

NIVEL CUADRADO

ART. L150



NIVEL CUADRADO DE ALTA PRECISION CON 2 CARAS LISAS Y 2 PRISMATICAS

€ 214,00



ESPECIFICACIONES

Dimensiones	150 x 38 x 150 mm
Precisión	0,02 mm / m
Embalaje	10

