



Flexómetro cromado para trabajos de medición / 50012

Referencia: 50012-5 BL
EAN-13: 8414299618280
Marca: Bellota

Longitud del flexómetro (en m): 5
Ancho del fleje (en mm): 25

- Lo mide todo con precisión.
- Fácil de usar.
- Manejo y sujeción cómodo y seguro gracias a su diseño ergonómico y clip para el cinturón.
- Resistente a las roturas y golpes.
- La carcasa es de plástico cromado resistente a impactos.

Descripción general

Flexómetro cromado con fleje de 25 mm de ancho, fabricado en acero especial, gran duración y resistencia, sin torsión. Protección de la cinta con nylon para una mayor duración y mejor lectura. Fijación del gancho con 3 remaches y uña superior e inferior para usar el flexómetro por los dos lados. Carcasa cromada con diseño compacto adaptado a la mano. Provisto de clip para la sujeción en el cinturón, botón inferior de bloqueo que facilita el trabajo de medición y botón de bloqueo total de la cinta. Para trabajos de medición.

Características

Longitud del flexómetro (en m)	5
Ancho del fleje (en mm)	25
Autobloqueante	Sí
Terminal magnético	0
Material de la carcasa	ABS
Material del flexómetro	Acero
Clip de cinturón	Sí
Lectura por ambas caras	Sí
Revestimiento de la cinta	Nylon
Visor de lectura	No
Clase de precisión	3

Acabados

Color	Metálico
Material	Acero;ABS
Acabado	Cromado;Nylon

Certificaciones

Garantía	De por vida exc. uso incorrecto/desgaste natural
----------	--

Dimensiones

Largo artículo (cm)	7
Ancho artículo (cm)	4
Alto artículo (cm)	7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	7,00

Clasificación

UNSPSC	· Equipos y Suministros de Laboratorio, de Medición, de Observación y de Pruebas / Instrumentos de medida, observación y ensayo / Instrumentos de medida de longitud, espesor o distancia / Metros de distancia (41111613)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)

Enlaces

enlace	video: Kit básico construcción Bellota
pdf	DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD 50012