

Flexómetro Powerlock Classic 8mx25mm



Código artículo: 0-33-198
EAN-13: 3253560331986
Marca: STANLEY

- Flexómetro de cinta de acero al carbono revestida de MYLAR® (resistente a la abrasión).
- Durabilidad multiplicada por 10 respecto a un flexómetro tradicional
- Caja ABS cromada
- Gancho deslizante con 3 remaches para tomar medidas interiores y exteriores "Cero real"
- Provisto de clip de sujeción al cinturón



3 253560 331986 >

Descripción general

Descripción

Flexómetro de cinta de acero al carbono revestida de MYLAR® (resistente a la abrasión). Durabilidad multiplicada por 10 respecto a un flexómetro tradicional. Caja ABS cromada. Gancho deslizante con 3 remaches para tomar medidas interiores y exteriores "Cero real".

Provisto de clip de sujeción al cinturón.

Flexómetro de cinta de acero al carbono revestida de MYLAR® (resistente a la abrasión). Durabilidad multiplicada por 10 respecto a un flexómetro tradicional
Caja ABS cromada
Gancho deslizante con 3 remaches para tomar medidas interiores y exteriores "Cero real"
Provisto de clip de sujeción al cinturón

Características

Con blíster	Si
Longitud (m)	8
Anchura (mm)	25

Certificaciones

Garantía	2 años
----------	--------

Tarifa

Precio tarifa	29,07€
Precio recomendado	25,10€
Tipo IVA	ge
Cantidad mínima	1

STANLEY®

StanleyBlack&Decker
Parque de Negocios "Mas Blau"
Edificio Muntadas C/Berguedá 1, Of. A6
08820 El Prat de Llobregat (Barcelona)

Tel. ES: +34 932201815
Tel. PT: +351 210206232
<https://www.stanleyworks.es>



Datos packaging

Unidad de contenido	pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	0,425
Producto empaquetado: largo (cm)	17,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,70
Producto empaquetado: alto (cm)	4,80
Presentación	BLISTER

Datos logísticos - unidad de preparación

Unidad de preparación: cantidad	4
---------------------------------	---

Datos logísticos - otros

Dropshipping	sin información
Intrastat	9017801000

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)

