

Flexómetro 3m x 13mm - Dual Lock



Referencia: STHT36802-0
EAN-13: 3253560368029
Marca: STANLEY

- Posición 1 | Autobloqueo estándar
- Posición 2 | Bloqueo fijo (la cinta se bloquea en ambas direcciones)
- Carcasa ergonómica revestida
- Hasta 1,75M sin doblarse
- Gancho "Cero Real"



3 253560 368029 >

Descripción general

Descripción

- Flexómetro de cinta de acero ultra resistente con revestimiento Tylon™ que aumenta hasta un 50% la durabilidad de la hoja.
- Revestimiento mate de la cinta que facilita la lectura sin brillos.
- Diseño compacto de la caja con forma ergonómica, máximo confort y fácil manejo.
- Gran resistencia a los golpes gracias a la caja 100% contorneada de caucho que protege la cinta.
- Sistema doble de bloqueo de la cinta
- Base antideslizante

Posición 1 | Autobloqueo estándar
 Posición 2 | Bloqueo fijo (la cinta se bloquea en ambas direcciones)
 Carcasa ergonómica revestida
 Hasta 1,75M sin doblarse
 Gancho "Cero Real"
 Cinta revestida con Tylon
 Base antideslizante

Características

Con blíster	Si
Longitud (m)	3
Anchura (mm)	13

Certificaciones

Garantía	2 años
----------	--------

Tarifa

Precio tarifa	5,25€
Precio recomendado	4,75€
Tipo IVA	ge
Cantidad mínima	6

STANLEY

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

Tel: +34 934 797 400
 Fax: +34 934 797 419
<https://www.stanleyworks.es>



Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	0,115
Producto empaquetado: largo (cm)	14,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,00
Producto empaquetado: alto (cm)	3,50
Presentación	BLISTER

Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad	6
-----------------------------	---

Datos logísticos - unidad de preparación

Unidad de preparación: cantidad	6
---------------------------------	---

Datos logísticos - otros

Dropshipping	sin información
--------------	-----------------

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)

