

Nivel MLH Trapezoidal FatMax 50cm - magnético

Referencia: 1-42-422
EAN-13: 3253561424229
Marca: STANLEY



- Nueva forma y aspecto para una mayor ergonomía ofreciendo la máxima duración. Diseño mejorado para un producto del siglo 21
- La nueva forma es más fácil de agarrar para lecturas más rápidas y precisas
- La burbuja magnificada horizontal proporciona mayor precisión
- Precisión mejorada: 0.05mm/m
- Máquina de fresado superficial útil

Descripción general

Descripción

Cuerpo macizo de aleación ligera, prácticamente indeformable. Acabado de pintura epoxy. Burbuja horizontal magnificada. Mayor precisión 0,5mm/m. Base mecanizada. Base magnética. Permite utilizar libremente las manos cuando se trabaja en materiales ferromagnéticos. Fabricado en Francia.

Nueva forma y aspecto para una mayor ergonomía ofreciendo la máxima duración. Diseño mejorado para un producto del siglo 21

La nueva forma es más fácil de agarrar para lecturas más rápidas y precisas

La burbuja magnificada horizontal proporciona mayor precisión

Precisión mejorada: 0.05mm/m

Máquina de fresado superficial útil

Imanes de tierra (Malh) para una fuerza de agarre definitiva

Características

Con blíster	No
Longitud (cm)	50

Certificaciones

Garantía	2 años
----------	--------

Tarifa

Precio tarifa	51,12€
Precio recomendado	46,52€
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
Producto empaquetado: peso (kg)	0,637
Producto empaquetado: largo (cm)	50,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,90
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50
Presentación	GRANEL

Datos logísticos - unidad de preparación

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

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 agrimensión / Nivel óptico (41114210)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS ALBAÑILERÍA (08040512)

