

Elevador magnético de varilla

12601



Núm. art. **77260026**

GTIN **4018754326402**

Modelo **12601 STIFT-MAGNETHEBER**

Designación. Elevador magnético de varilla D. 6mm Fuerza de tracción 500g Long.145mm

- Descripción.**
- Para recuperar objetos metálicos en espacios de instalación inaccesibles
 - Una extensión telescópica aumenta la gama de aplicaciones
 - Fuerte imán de neodimio con alto poder de elevación
 - Alta calidad de latón galvanizado
 - El clip permite fijar el elevador magnético en los bolsillos de las camisas, por ejemplo
 - El escribiente integrado está protegido por una tapa

Ventajas.

para extraer objetos metálicos en espacios de instalación estrechos

Atributos técnicos.

d	6 mm
Longitud mm (L)	145 mm
Fuerza de tracción (g)	500 g

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	145
Anchura mm (IFS)	10
Altura mm (IFS)	8
Longitud (empaquetada, mm)	150
Anchura (empaquetada, mm)	10
Altura en pulgadas	5
Volumen (envasado, dm ³)	0.0075 dm ³
Núm. art.	77260026
Peso (bruto, kg)	0,026
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,001

GTIN	4018754326402
País de origen AWR	TAIWAN, PROVINCE OF CHINA
Región de origen	Ausländischer Ursprung
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Arancel de aduanas núm.	85051190
Norma de embalaje	1
Peso	26 g

Variantes.

Núm. art.	Núm. de modelo (ERP)	Designación	GTIN
77260026	12601 STIFT-MAGNETHEBER	Elevador magnético de varilla D. 6mm Fuerza de tracción 500g Long.145mm	4018754326402

Código GTIN.



Fotos.

