

## IS 19 Destornillador de mecha de 1/2" para tornillos ranurados



Referencia: IS 19 12X2

EAN-13: 4010886665626

Marca: GEDORE

Medida: 12x2 mm

4  >

### Descripción general

Cuadrado interior según DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, con ranura de retención de bola, Operado manualmente, con estrías cruzadas antideslizantes, Cromada, Con un pasador de acero especial de vanadio, fosfatado al manganeso. Punta según DIN ISO 2380-1 forma B

### Propiedades

Contenido (número de piezas): 1

1000V aislado: No

Certificado por la VDE: No

Alojamiento de accionamiento, cuadrado (1): 1/2"

Alojamiento de accionamiento, cuadrado (2): 12,5 mm

Copia de seguridad: Ranura para bolas

Estándar de referencia de la punta de salida: DIN ISO 2380-1 - Forma B

### Características

Medida	12x2 mm
Contenido (número de piezas)	1
Insertar Ø Actuador	23 mm
longitud del pico	22,0 mm
Tamaño de la unidad de salida Ranura	12,0 mm
El grosor de la hoja (2)	2,0 mm
1000V aislado	No
Certificado por la VDE	No
Alojamiento de accionamiento, cuadrado (1)	1/2"
Alojamiento de accionamiento, cuadrado (2)	12,5 mm
Copia de seguridad	Ranura para bolas
Estándar de referencia de la punta de salida	DIN ISO 2380-1 - Forma B

### Acabados

Material	Acero al vanadio GEDORE
Acabado	Cromada

## Certificaciones

Certificación	DIN 3120 – C 12,5;ISO 1174
---------------	----------------------------

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	60 mm
---------------------	-------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,50

## Clasificación

eClass	21-04-04-14
UNSPSC	- Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Destornilladores (27111701)