

INX 19 Destornillador de mechas 1/2" para tornillos multidientes XZN



Referencia: INX 19 16
 EAN-13: 4010886946732
 Marca: GEDORE

Medida: M16



Descripción general

Ejecución según DIN 2324, Cuadradillo 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 presionado de acero especial de vanadio GEDORE, fosfatado con manganeso, La punta según la norma DIN 2325

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

Características

Medida	M16
Contenido (número de piezas)	1
La longitud de la inserción	60,0 mm
Insertar Ø Actuador	24,7 mm
longitud del pico	20,0 mm
El tamaño de la unidad de salida es el spline interno XZN	M16
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

Acabados

Material	Acero al cromo-vanadio
Acabado	Cromada

Certificaciones

Certificación	No normado
---------------	------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	60 mm
Ancho artículo (cm)	24,7 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,50
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50

Clasificación

eClass	21-04-04-27
UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Destornilladores (27111701)