

ITX 19 L Llave de vaso de destornillador 1/2" para tornillos TX empotrados, largos



Referencia: ITX 19 L T70-100

EAN-13: 4010886610510

Marca: GEDORE

Medida: T70

4  010886 610510 >

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 presionado de acero especial de vanadio GEDORE, bruñido

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 | T70 |
| Contenido (número de piezas) | 1 |
| Insertar Ø Actuador | 28 mm |
| longitud del pico | 60,0 mm |
| Tamaño de la unidad de salida TX (interno) (1) | T70 |
| Dimensión del tornillo (1) | M16 |
| Tamaño de la unidad de salida TX (interno) (2) | 15,55 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 |

Acabados

| | |
|----------|------------------------|
| Material | Acero al cromo-vanadio |
| Acabado | Cromada |

Certificaciones

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

Dimensiones

| | |
|---------------------|--------|
| Largo artículo (cm) | 100 mm |
| Ancho artículo (cm) | 28 mm |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 16,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 8,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 4,50 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| eClass | 21-04-04-12 |
| UNSPSC | · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Destornilladores (27111701) |