

K 19 (MM) Llave inglesa de 1/2" hexágono



Referencia: K 19 11
EAN-13: 4010886616031
Marca: GEDORE

Medida: 11 mm

4  010886 616031 >

Descripción general

Ejecución según DIN 3129, ISO 2725-2, Adecuado para todos los destornilladores neumáticos y eléctricos comunes, Con accionamiento cuadrado según DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174, GEDORE acero especial, brunito, * no estandarizado

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: Anillo de seguridad y pasador
Tipo de actuación: Accionado por máquina

Características

| | |
|--|-------------------------------|
| Medida | 11 mm |
| Contenido (número de piezas) | 1 |
| Tamaño de llave 1 (1) | 11 mm |
| Insertar Ø 1 | 19,0 mm |
| La longitud de la inserción | 38,0 mm |
| Insertar Ø 2 | 25,0 mm |
| Profundidad de aplicación | 5,0 mm |
| Par de prueba (mín.) | 178 Nm |
| 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 | Anillo de seguridad y pasador |
| Tipo de actuación | Accionado por máquina |

Acabados

| | |
|----------|---------|
| Material | Acero |
| Acabado | bruñido |

Certificaciones

| | |
|---------------|--|
| Certificación | DIN 3129;ISO 2725-2;DIN 3121 - G 12,5;ISO 1174 |
|---------------|--|

Dimensiones

| | |
|---------------------|-------|
| Largo artículo (cm) | 38 mm |
| Ancho artículo (cm) | 25 mm |
| Alto artículo (cm) | 25 mm |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 12,20 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 5,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 4,30 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| eClass | 21-04-02-20 |
| UNSPSC | - Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Enchufes (27111704) |