

626 Llave de doble tubo de diseño sólido

Referencia: 626 16X17
EAN-13: 4010886652626
Marca: GEDORE

Medida: 16x17 mm



4 010886 652626 >

Descripción general

Ejecución similar a la DIN 896, forma A, ISO 2236, ISO 1085, Con cuerpo hexagonal y agujeros pasantes para el funcionamiento con llave abierta o pasador giratorio (No. 626 S / No. 26 RS-626 S), Tamaño 6x7 y 8x9 sin agujero pasante, Acero al vanadio 31CrV3, cromado

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1

1000V aislado: No

Certificado por la VDE: No

Características

Medida	16x17 mm
Contenido (número de piezas)	1
Tamaño de llave 1 (1)	16 x 17 mm
Hexágono de accionamiento (1)	16,0 mm
Diámetro 1	22,0 mm
Diámetro de la cabeza 1	22 mm
Profundidad de inserción 1	13,0 mm
Profundidad de inserción 2	14,0 mm
26 RS	626 S 2
Diámetro de la cabeza 2	23 mm
1000V aislado	No
Certificado por la VDE	No

Acabados

Material	31CrV3
Acabado	Cromada

Certificaciones

Certificación	similar a DIN 896 - Forma A ;ISO 2236 ;ISO 1085
---------------	---

Dimensiones

Largo artículo (cm)	155 mm
---------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	23,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,50
Producto empaquetado: alto (cm)	6,00

Clasificación

eClass	21-04-02-01
UNSPSC	- Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Llaves macho con mango en t (27111727)