

2193 Z-94 Trinquete de engranaje 1"

Referencia: 2193 Z-94
 EAN-13: 4010886618158
 Marca: GEDORE



Descripción general

Aplicación universal en la industria y la automoción, Ejecución según DIN 3122, ISO 3315, Con cuadradillo pasante, dentado medio fino y muy robusto, Ángulo de giro de retorno 9°, Con el tubo deslizante No. 2193 Z/17, Para insertos de llaves de vaso y piezas de conexión accionadas manualmente con cuadradillo según DIN 3120 - D 25, ISO 1174, con seguro de pasador. Acero al vanadio 31CrV3, cromado

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1
 1000V aislado: No
 Certificado por la VDE: No
 Altura de la cabeza 1: 41 mm
 La unidad cuadrada... (1): 1"
 La unidad cuadrada... (2): 25 mm
 Ángulo de giro hacia atrás: 9 °
 La altura de la cabeza del trinquete: 41 mm
 Tipo de interruptor: Cuadrado de empuje
 Diseño (3): completo

Características

Contenido (número de piezas)	1
1000V aislado	No
Certificado por la VDE	No
Altura de la cabeza 1	41 mm
La unidad cuadrada... (1)	1"
La unidad cuadrada... (2)	25 mm
Ángulo de giro hacia atrás	9 °
La altura de la cabeza del trinquete	41 mm
Tipo de interruptor	Cuadrado de empuje

Acabados

Material	Acero al cromo-vanadio 31CrV3
Acabado	Cromada

Certificaciones

Certificación	DIN 3122;ISO 3315
---------------	-------------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,12
Largo artículo (cm)	720 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,12
Producto empaquetado: largo (cm)	72,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,50

Clasificación

eClass	21-04-02-08
UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Trinquetes (27111711)