

2150 3C-Destornillador para tornillos ranurados

Referencia: 2150 10
EAN-13: 4010886806661
Marca: GEDORE

Medida: 10 mm



4  010886 806661 >

Descripción general

Diseño según DIN ISO 2380-2, punta según DIN ISO 2380-1 Forma A, Empuñadura de 3 componentes Power-Grip³ con orificio para colgar, Forma de la empuñadura ergonómica para un trabajo preciso y sin esfuerzo, Unión positiva de la empuñadura y la varilla para una transmisión óptima de fuerza, Símbolo del tipo de punta en el extremo del mango, Hoja de acero de molibdeno y vanadio, templada

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1

1000V aislado: No

Certificado por la VDE: No

Diseño (1): Con orificio para colgar

Diseño del mango: 3K

Mango disponible: Sí

Diseño de bajo nivel de chispa: No

Protección del rollo: No

La tapa de impacto: No

Tapa giratoria: No

antimagnético: No

Cabeza de bola: No

La forma de la hoja (1): Ronda

Probado por la unidad: No

Aislado: No

La corrosión está protegida: No

Estándar de referencia de la punta de salida: DIN ISO 2380-1 - Forma A

Hexágono de accionamiento (2): No

Características

Medida	10 mm
Contenido (número de piezas)	1
La longitud de la cuchilla	200 mm
Codificación de colores	No
Ancho de corte	10,0 mm
Blade-Ø	8,0 mm
El grosor de la hoja (1)	1,6 mm
1000V aislado	No
Certificado por la VDE	No
Diseño del mango	3K
Mango disponible	Sí
Diseño de bajo nivel de chispa	No
Protección del rollo	No
La tapa de impacto	No
Tapa giratoria	No

Acabados

Material	Molibdeno-Vanadio-Acero
----------	-------------------------

Certificaciones

Certificación	DIN ISO 2380-2
---------------	----------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	320 mm
---------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	34,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	7,00

Clasificación

eClass	21-04-04-07
UNSPSC	- Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Destornilladores (27111701)