

8306-1 Cortadores laterales electrónicos



Referencia: 8306-1
EAN-13: 4010886672648
Marca: GEDORE



Descripción general

Cabeza ovalada, con bisel, Filos de corte de precisión endurecidos por inducción, dureza del filo de corte 61 - 63 HRC, ESD = descarga eléctrica (Electro Static Discharge), Alambre duro: 0,4 mm/AWG 26, Acero blando: 1,0 mm/AWG 18, Alambre de cobre: 1,5 mm/AWG 15

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1
1000V aislado: No
Certificado por la VDE: No
Diseño del mango: Mangas de agarre ESD 2C
Diseño sin chispas: No
Proceso de endurecimiento: Endurecido por inducción
Regalo de primavera de apertura: Sí
La forma de la hoja (2): con faceta
Dureza del borde de corte: 61 - 63 HRC
Chaflán: con
ESD Sí/No: Sí
La longitud del borde de corte (1): 12 mm
La forma de la cabeza: Ovalado

Valores de corte

Alambre duro: 0,4 mm / 26 AWG; Cable de dureza media: 1,0 mm / 18 AWG; Alambre blando: 1,5 mm / 15 AWG

Características

Contenido (número de piezas)	1
1000V aislado	No
Certificado por la VDE	No
Diseño del mango	Mangas de agarre ESD 2C
Diseño sin chispas	No
Proceso de endurecimiento	Endurecido por inducción
Regalo de primavera de apertura	Sí
La forma de la hoja (2)	con faceta
Dureza del borde de corte	61 - 63 HRC
Chafilán	con
ESD Sí/No	Sí
La longitud del borde de corte (1)	12 mm
La forma de la cabeza	Ovalado

Acabados

Acabado	acero pulido
---------	--------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	125 mm
---------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,60
Producto empaquetado: alto (cm)	1,90

Clasificación

eClass	21-04-37-11
UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de sujeción y fijación / Pinzas de corte diagonal (27112114)