

8350-5 Pinzas electrónicas miniatura de corte en diagonal



Referencia: 8350-5
EAN-13: 4010886855683
Marca: GEDORE

4  010886 855683 >

Descripción general

Cabeza ancha y puntiaguda, Filos de corte con un ángulo de 48°, sin chaflán, Cortar los valores: Alambre de cobre: 1,3 mm/AWG 16

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1
1000V aislado: No
Certificado por la VDE: No
Diseño del mango: 2K
Diseño sin chispas: No
Proceso de endurecimiento: Endurecido por inducción
Regalo de primavera de apertura: Sí
La forma de la hoja (2): sin faceta
Dureza del borde de corte: 59 - 61 HRC
Chaflán: sin
La longitud del borde de corte (1): 8 mm
La forma de la cabeza: amplio;puntiagudo
La longitud del borde de corte (2): 8 mm

Valores de corte

Alambre de cobre: max. 1,3 mm / 16 AWG

Características

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Contenido (número de piezas) | 1 |
| 1000V aislado | No |
| Certificado por la VDE | No |
| Diseño del mango | 2K |
| Diseño sin chispas | No |
| Proceso de endurecimiento | Endurecido por inducción |
| Regalo de primavera de apertura | Sí |
| La forma de la hoja (2) | sin faceta |
| Dureza del borde de corte | 59 - 61 HRC |
| Chaflán | sin |
| La longitud del borde de corte (1) | 8 mm |
| La forma de la cabeza | amplio;puntiagudo |
| La longitud del borde de corte (2) | 8 mm |

Acabados

| | |
|----------|---|
| Material | Acero templado y revenido de alto rendimiento |
| Acabado | Fosfatada |

Dimensiones

| | |
|---------------------|--------|
| Largo artículo (cm) | 135 mm |
| Ancho artículo (cm) | 56 mm |
| Alto artículo (cm) | 14 mm |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 22,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 8,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 6,00 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| eClass | 21-04-37-12 |
| UNSPSC | · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de sujeción y fijación / Tenazas de corte final (27112117) |