

## 8152 - 8153 Herramienta de engarce para grandes terminales de cable



Referencia: 8153  
 EAN-13: 4010886876930  
 Marca: GEDORE

Medida: 500 mm



### Descripción general

Mecanismo de carraca diseñado para conexiones de engarce consistentes y confiables de terminales tubulares no aisladas a los conductores, y para asegurar ciclos de engarce completos y bloqueo de carraca, Insertos de prensa asimétricos para una terminación óptima, Los insertos de la prensa marcan el conector para que se pueda comprobar el uso correcto de la herramienta, Los mangos largos permiten el uso de dos manos y un engarce sin esfuerzo

### Propiedades

Contenido (número de piezas): 1  
 1000V aislado: No  
 Certificado por la VDE: No  
 Diseño sin chispas: No

### Características

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Medida                       | 500 mm                |
| Contenido (número de piezas) | 1                     |
| Sección del conductor (1)    | 10-70 mm <sup>2</sup> |
| Calibre del cable AWG        | 7-2/0                 |
| 1000V aislado                | No                    |
| Certificado por la VDE       | No                    |
| Diseño sin chispas           | No                    |

### Dimensiones

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Peso artículo (kg)  | 2,80   |
| Largo artículo (cm) | 500 mm |

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 3,06  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 52,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 12,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 5,00  |

**Clasificación**

eClass 21-04-38-11

---

UNSPSC · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de corte y engarzado y punzones / Herramienta para engastar y doblar alambre (27111518)

---