

VDE 8367 VDE Cortador de punta de energía



Referencia: VDE 8367-160

EAN-13: 4010886895016

Marca: GEDORE



Descripción general

Una gran ayuda para facilitar el trabajo, Filos de precisión templados por inducción, dureza 63 - 65 HRC, Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido, Pata aislada según VDE hasta 1000 V, según EN 60900/IEC 60900, aislamiento por inmersión: comprobación doble del aislamiento de la herramienta

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1

1000V aislado: Sí

Certificado por la VDE: Sí

Ancho de la cabeza 1: 27,0 mm

Diseño del mango: Aislamiento de inmersión: Aislamiento doble de Check-Tool

Diseño sin chispas: No

Proceso de endurecimiento: Endurecido por inducción

Ancho de corte: 23,5 mm

Regalo de primavera de apertura: No

Espesor de la cabeza T1: 23,5 mm

La forma de la hoja (2): con faceta

Dureza del borde de corte: 63 - 65 HRC

Longitud de mordazas L3: 6,9 mm

Chaflán: con

ESD Sí/No: No

Valores de corte

Cable blando: 2 mm / 12 AWG; Alambre duro: 2,5 mm / 10 AWG; Cable de dureza media: 3,4 mm / 8 AWG; Alambre blando: 4,5 mm / 5 AWG

Características

Contenido (número de piezas)	1
1000V aislado	Sí
Certificado por la VDE	Sí
Ancho de la cabeza 1	27,0 mm
Diseño del mango	Aislamiento de inmersión: Aislamiento doble de Check-Tool
Diseño sin chispas	No
Proceso de endurecimiento	Endurecido por inducción
Ancho de corte	23,5 mm
Regalo de primavera de apertura	No
Espesor de la cabeza T1	23,5 mm
La forma de la hoja (2)	con faceta
Dureza del borde de corte	63 - 65 HRC
Longitud de mordazas L3	6,9 mm
Chaflán	con

Acabados

Material	Acero templado y revenido
Acabado	Cromada

Certificaciones

Certificación	DIN ISO 5748;EN 60900/IEC60900
---------------	--------------------------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	160 mm
---------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	17,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,50
Producto empaquetado: alto (cm)	3,50

Clasificación

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