



Cizalla para cables de carraca para cables reforzados con acero (cables SWA) Aislados conforme a VDE, Longitud total: 315mm



Datos de pedido

Número de pedido	731260 315
GTIN	4003773078579
Clase de artículo	73F

Descripción

Ejecución:

Filos con corte de precisión templados por inducción.

Aislamiento hasta 1000 V según DIN EN 60900 / VDE 0682-201.

Aplicación:

Para tronzar cables reforzados con acero (cables SWA) en manejo monomaneal y bimanual. Ideal para condiciones de espacio reducido.

Material:

Acero especial para herramientas en calidad especial, forjado y templado en aceite.

Partes opcionales:

Cuchillas giratorias de recambio n.º 731251.

Nota:

No apropiado para el corte de cables ACSR y cables de alambre.

Descripción técnica

Longitud total	315 mm
Capacidad de corte	380 mm ²
Capacidad de corte hasta Ø	45 mm
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Mango	Funda de varios componentes

Material	Acero especial para herramientas en calidad especial, forjado y templado en aceite
Función de carraca	sí
Tipo de producto	Tijera

Accesorios

Cuchilla giratoria para cizalla para cables de carraca SWA, incluyendo tornillo y tuerca Tipo 315	731251 315
---	------------