

Alicates hidráulicos V 1311-A

V 1311: alicates de crimpado hidráulicos para terminales de 10-400 mm², perfil de crimpado hexagonal. Fuerza de prensado: 13 t



Beneficios

- Alimentación automática rápida de mordazas de engaste y mandriles
- Requiere baja fuerza manual, unos 245 N a una fuerza máxima
- Empuñaduras con forma ergonómica
- La cabeza de prensado gira 180 grados
- Herramienta de pocas piezas, fácil de cambiar

Ámbito de uso

Sistema 1311 para el prensado de conexiones de cobre entre 10 y 400 mm²

Entrega

- Unidad completa, no precisa bomba externa
- Se entrega en caja de madera portátil
- Las matrices de prensado y los troqueles deben solicitarse por separado

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000168 Descripción de clase ETIM 5.0:herramienta para terminales crimpados para cable, punteras y conexiones de pantalla
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000168 ETIM 6.0 Class-Description: herramienta de crimpado extremo de cable/conector, manguitos terminales, conector apantallado
Bajo demanda:	Herramienta alimentada por batería bajo petición
Aviso:	Perfil de crimpado: hexagonal y mandril Fuerza de prensado: 130 kN (13 t)

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Alicates hidráulicos V 1311-A

Referencia	Denominación	Sección mm ²	Portatroqueles interiores	Portatroqueles exteriores	Peso kg	Longitud (mm)	Unidad / unid. embalaje
61795925	V 1311-A	10 - 400	V 1316	V 1318	4,9	590	1

Última actualización (01.01.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16