



Herramientas para prensar terminales tubulares con y sin aislamiento

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo

Datos generales para pedido

Versión	0.25mm², 10mm², Conexión crimpada hexagonal
Código	1989320000
Tipo	PZ 10 HEX ZERT
GTIN (EAN)	4050118373677
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	195 mm	Anchura (pulgadas)	7.6772 inch
Peso neto	510 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS No afectado

RoHS

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Datos técnicos

Descripción del artículo	Herramienta para prensar	Versión	mecánico, sin contactos recambiables
--------------------------	--------------------------	---------	--------------------------------------

Datos de herramienta para prensar

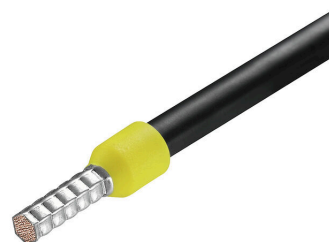
Motor	mecánico	Sección del terminal tubular, max.	10 mm ²
Sección del terminal tubular, min.	0.25 mm ²	Tipo de prensado /perfil	Conexión crimpada hexagonal

Descripción de contacto

Tipo de contactos	Terminales tubulares con y sin aislamiento de plástico	Sección máx. AWG	AWG 8
Sección mín. AWG	AWG 24	Zona de prensado, max.	10 mm ²
Zona de prensado, min.	0.25 mm ²		

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		



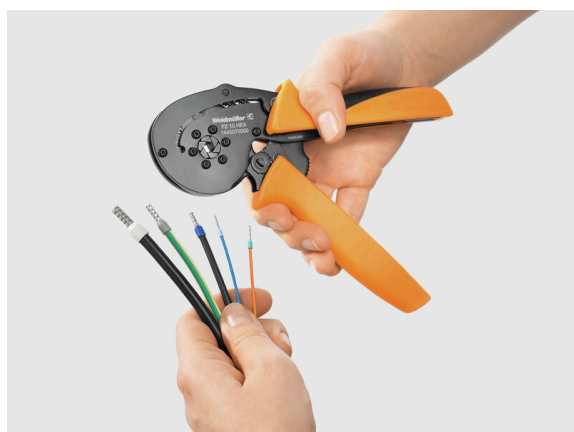
Ejemplo de uso



Ejemplo de uso



Ejemplo de uso



Accesorios

Piezas de repuesto



Después del desaislado se puede prensar el extremo del cable con los contactos adecuados o con los terminales tubulares correspondientes. El crimpado es una conexión segura del conductor con el contacto y ha sustituido en gran manera el método por soldadura. Con el término #93crimpado#94 nos referimos a la unión homogénea y no seccionable (prensado) del conductor con el elemento de conexión. La conexión solamente se consigue utilizando herramientas de precisión de calidad. El resultado es una conexión eléctrica y mecánica segura y estable. Weidmüller dispone de una amplia gama de herramientas mecánicas para prensar. El sistema de enclavamiento por trinquete de retención integrado con posibilidad de desbloqueo garantiza una calidad óptima de elaboración. Las conexiones por crimpado realizadas con las herramientas de Weidmüller cumplen con las pertinentes normas y estándares internacionales.

Datos generales para pedido

Tipo	ERTE GRIFFE PZ	Versión
Código	9202810000	Herramienta para prensar, Pieza de repuesto
GTIN (EAN)	4032248512577	
Cantidad	1 ST	