

## PZ 10 HEX ZERT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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	0.25mm <sup>2</sup> , 10mm <sup>2</sup> , Conexión crimpada hexagonal
Código	<a href="#">1989320000</a>
Tipo	PZ 10 HEX ZERT
GTIN (EAN)	4050118373677
Cantidad	1 Pieza

## PZ 10 HEX ZERT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## 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
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

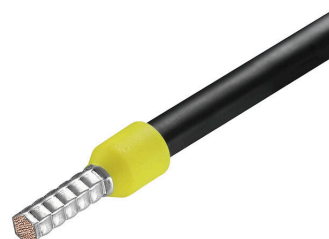
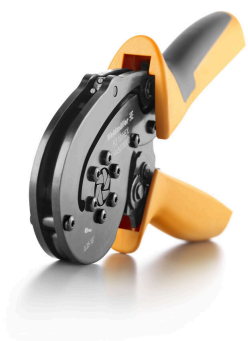
Motor	mecánico	Sección del terminal tubular, max.	10 mm <sup>2</sup>
Sección del terminal tubular, min.	0.25 mm <sup>2</sup>	Tipo de prensado /perfil	Conexión crimpada hexagonal

### 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 <sup>2</sup>
Zona de prensado, min.	0.25 mm <sup>2</sup>		

### 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		



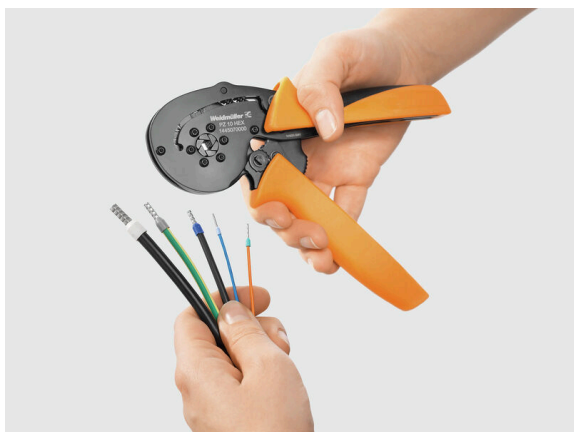
**Ejemplo de uso**



**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	<a href="#">9202810000</a>	Herramienta para prensar, Pieza de repuesto	
GTIN (EAN)	4032248512577		
Cantidad	1 ST		