

## TC INL THIRD 11

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Inspiradas en los métodos de gestión reducida y 5S, las inserciones de almohadillado de Weidmüller ofrecen eficacia y orden en el espacio de trabajo. El diseño modular ofrece numerosas ventajas y permite la selección según los requisitos individuales.

### Datos generales para pedido

Código	<a href="#">2929310000</a>
Tipo	TC INL THIRD 11
GTIN (EAN)	4099986664098
Cantidad	1 Pieza
Piezas de repuesto	<a href="#">2888290000</a> <a href="#">2888300000</a> <a href="#">2888310000</a> <a href="#">2888370000</a> <a href="#">2888380000</a> <a href="#">2748200000</a>

## TC INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Datos técnicos

## Dimensiones y pesos

Profundidad	5 mm	Profundidad (pulgadas)	0,197 inch
Altura	45 mm	Altura (pulgadas)	1,772 inch
Anchura	20 mm	Anchura (pulgadas)	0,787 inch
Peso neto	817,09 g		

## Clasificaciones

ETIM 6.0	EC011819	ETIM 7.0	EC011819
ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ECLASS 9.1	21-07-92-03	ECLASS 10.0	21-07-92-03
ECLASS 11.0	21-07-04-12	ECLASS 12.0	21-07-04-12
ECLASS 13.0	21-07-04-12		

## Descargas

Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--

## Piezas de repuesto

## Soporte de puntas



El par de apriete correcto y exacto resulta imprescindible para un trabajo preciso y eficiente, además de asegurar una elevada precisión de repetición.

Los nuevos destornilladores con par de apriete de Weidmüller son la solución ideal, gracias a su empuñadura ergonómica y a su exclusivo sistema de cañas de repuesto.

- Construcción compacta y muy ligera
- Ajuste del par de apriete mediante una herramienta especial (suministrada) que impide la regulación accidental
- Empuñaduras con diseño ergonómico, de varios tamaños, adaptados al rango de par de apriete
- Herramientas controladas individualmente provistas de un código de identificación, control de calidad 100 % con certificado y con referencia al producto
- Señal sonora al alcanzar el par de apriete, perfectamente audible y reconocible, sin operaciones inútiles
- Cañas de repuesto realizadas en acero resistente de alta calidad, especial para herramientas
- Todas las herramientas cumplen con los requisitos de precisión de: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisión de disparo +/- 6% del valor de escala ajustado

## Datos generales para pedido

Tipo	SDQ T HANDLE BITHOLDER ...	Versión
Código	<a href="#">2888370000</a>	Herramienta de montaje
GTIN (EAN)	4064675875413	
Cantidad	1 Pieza	

Tipo	SD BITHOLDER 1/4	Versión
Código	<a href="#">2888380000</a>	Herramienta de montaje
GTIN (EAN)	4064675875420	
Cantidad	1 Pieza	

## TC INL THIRD 11

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Piezas de repuesto

## Soporte de puntas E6,3



Las puntas de Weidmüller son productos estándar que destacan por su elevada calidad y rendimiento así como por la amplia oferta disponible. A través de un proceso de temple controlado por procesador, Weidmüller garantiza una elevada y duradera calidad de producto.

La alta calidad de los materiales empleados garantiza valores de par de apriete superiores a los establecidos por las correspondientes normas DIN:

- DIN 5261 para puntas de atornillar PH/PZ
- DIN 5263 para puntas de atornillado de pala plana
- Norma Camcar para puntas de atornillar TORX

Esto significa una larga duración de vida con elevados pares de apriete y, con ello, unas condiciones idóneas para trabajos estandarizados.

**Ventajas del producto:**

- Adecuado para todos los tipos de atornillado. Gracias a los favorables valores de dureza de 59-61 HRC se puede utilizar tanto para el uso manual como en máquina.
- Buena resistencia al desgaste y, con ello, larga duración de vida.
- Asiento óptimo en tornillos DIN garantizando así un desgaste mínimo y una óptima transmisión del par de apriete.
- Fabricación a partir de criterios profesionales de calidad conforme a las normas ISO para garantizar una alta calidad constante.

## Datos generales para pedido

Tipo	UBH 1/4 E6,3	Versión
Código	<a href="#">2748200000</a>	Herramienta de montaje
GTIN (EAN)	4050118895339	
Cantidad	5 Pieza	

## Llaves de pipa



Destornillador hexagonal con mango transversal de plástico de alta calidad

- Superficie niquelada
- De acero, cromo y vanadio endurecido
- Realizada según DIN 6911
- Para tornillos que cumplan la norma DIN 6912

## Datos generales para pedido

Tipo	SDQ T HANDLE HEX 4	Versión
Código	<a href="#">2888290000</a>	Herramienta de montaje, Longitud de caña: 150 mm
GTIN (EAN)	4064675875338	
Cantidad	1 Pieza	

Fecha de creación 22 de mayo de 2024 8:21:03 CEST

## TC INL THIRD 11

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

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

## Piezas de repuesto

Tipo	SDQ T HANDLE HEX 6	Versión
Código	<a href="#">2888310000</a>	Herramienta de montaje, Longitud de caña: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875352	
Cantidad	1 Pieza	
Tipo	SDQ T HANDLE HEX 5	Versión
Código	<a href="#">2888300000</a>	Herramienta de montaje, Longitud de caña: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875345	
Cantidad	1 Pieza	

## Accesorios

## Soporte de puntas



El par de apriete correcto y exacto resulta imprescindible para un trabajo preciso y eficiente, además de asegurar una elevada precisión de repetición.

Los nuevos destornilladores con par de apriete de Weidmüller son la solución ideal, gracias a su empuñadura ergonómica y a su exclusivo sistema de cañas de repuesto.

- Construcción compacta y muy ligera
- Ajuste del par de apriete mediante una herramienta especial (suministrada) que impide la regulación accidental
- Empuñaduras con diseño ergonómico, de varios tamaños, adaptados al rango de par de apriete
- Herramientas controladas individualmente provistas de un código de identificación, control de calidad 100 % con certificado y con referencia al producto
- Señal sonora al alcanzar el par de apriete, perfectamente audible y reconocible, sin operaciones inútiles
- Cañas de repuesto realizadas en acero resistente de alta calidad, especial para herramientas
- Todas las herramientas cumplen con los requisitos de precisión de: EN ISO 6798, BS EN 26789, ASME B107.14M
- Precisión de disparo +/- 6% del valor de escala ajustado

## Datos generales para pedido

Tipo	SDQ T HANDLE BITHOLDER ...	Versión
Código	<a href="#">2888370000</a>	Herramienta de montaje
GTIN (EAN)	4064675875413	
Cantidad	1 Pieza	

Tipo	SD BITHOLDER 1/4	Versión
Código	<a href="#">2888380000</a>	Herramienta de montaje
GTIN (EAN)	4064675875420	
Cantidad	1 Pieza	

## Accesorios

## Soporte de puntas E6,3



Las puntas de Weidmüller son productos estándar que destacan por su elevada calidad y rendimiento así como por la amplia oferta disponible. A través de un proceso de temple controlado por procesador, Weidmüller garantiza una elevada y duradera calidad de producto.

La alta calidad de los materiales empleados garantiza valores de par de apriete superiores a los establecidos por las correspondientes normas DIN:

- DIN 5261 para puntas de atornillar PH/PZ
- DIN 5263 para puntas de atornillado de pala plana
- Norma Camcar para puntas de atornillar TORX

Esto significa una larga duración de vida con elevados pares de apriete y, con ello, unas condiciones idóneas para trabajos estandarizados.

**Ventajas del producto:**

- Adecuado para todos los tipos de atornillado. Gracias a los favorables valores de dureza de 59-61 HRC se puede utilizar tanto para el uso manual como en máquina.
- Buena resistencia al desgaste y, con ello, larga duración de vida.
- Asiento óptimo en tornillos DIN garantizando así un desgaste mínimo y una óptima transmisión del par de apriete.
- Fabricación a partir de criterios profesionales de calidad conforme a las normas ISO para garantizar una alta calidad constante.

## Datos generales para pedido

Tipo	UBH 1/4 E6,3	Versión
Código	<a href="#">2748200000</a>	Herramienta de montaje
GTIN (EAN)	4050118895339	
Cantidad	5 Pieza	

## Llaves de pipa



Destornillador hexagonal con mango transversal de plástico de alta calidad

- Superficie niquelada
- De acero, cromo y vanadio endurecido
- Realizada según DIN 6911
- Para tornillos que cumplan la norma DIN 6912

## Datos generales para pedido

Tipo	SDQ T HANDLE HEX 4	Versión
Código	<a href="#">2888290000</a>	Herramienta de montaje, Longitud de caña: 150 mm
GTIN (EAN)	4064675875338	
Cantidad	1 Pieza	

## TC INL THIRD 11

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

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

## Accesorios

Tipo	SDQ T HANDLE HEX 6	Versión
Código	<a href="#">2888310000</a>	Herramienta de montaje, Longitud de caña: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875352	
Cantidad	1 Pieza	
Tipo	SDQ T HANDLE HEX 5	Versión
Código	<a href="#">2888300000</a>	Herramienta de montaje, Longitud de caña: 200 mm
GTIN (EAN)	4064675875345	
Cantidad	1 Pieza	