

SDQ T HANDLE BITHOLDER 1/4

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

www.weidmueller.com



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

Versión	Herramienta de montaje, Longitud de caña: 129 mm
Código	2888370000
Tipo	SDQ T HANDLE BITHOLDER 1/4
GTIN (EAN)	4064675875413
Cantidad	1 Pieza

SDQ T HANDLE BITHOLDER 1/4

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Dimensiones y pesos**

Anchura	95 mm	Anchura (pulgadas)	3.7401 inch
Diámetro	10 mm	Peso neto	75.68 g

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva	No afectado
RoHS	
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos

Descripción del artículo	Portapuntas 1/4
--------------------------	-----------------

Destornilladores y llaves

Longitud de caña	129 mm
------------------	--------