



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    | Screwdriver insert         |
| Código     | <a href="#">2433230000</a> |
| Tipo       | WB IK SL PZ1               |
| GTIN (EAN) | 4050118443806              |
| Cantidad   | 1 Pieza                    |

## WB IK SL PZ1

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

|             |        |                        |             |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 7 mm   | Profundidad (pulgadas) | 0.2756 inch |
| Altura      | 75 mm  | Altura (pulgadas)      | 2.9527 inch |
| Anchura     | 7 mm   | Anchura (pulgadas)     | 0.2756 inch |
| Peso neto   | 7.04 g |                        |             |

### Conformidad medioambiental del producto

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme sin exención                 |
| REACH SVHC                                  | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |

### Datos técnicos

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Descripción del artículo | Cañas intercambiables VDE con aislamiento para tornillos de estrella, forma PZ, grupo 1 |
|--------------------------|---|

### Destornilladores y llaves

|                                     |           |   |      |
|-------------------------------------|-----------|---|------|
| Anchura de caña (B)                 | 1 mm      | Solidez de caña (A)                     | 1 mm |
| Forma                               | Pozidrive | Tamaño                                  | 1    |
| Longitud de caña                    | 25 mm     | Dimens. caña destornillador de estrella | 1    |
| Instalación del par de apriete máx. | 3.8 Nm    |   |      |

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC003864    | ETIM 9.0    | EC003864    |
| ETIM 10.0   | EC003864    | ECLASS 14.0 | 21-04-42-03 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-42-03 |             |             |