



Los talleres y fábricas prefieren los surtidos de herramientas bien ordenados. El resultado son unos tiempos mínimos de búsqueda y preparación, lo que equivale directamente a un ahorro de dinero. Weidmüller ha aplicado este concepto a sus combinaciones de productos, que se caracterizan por su gran funcionalidad para diversas necesidades. Los juegos de prensado de Weidmüller para cortar, desaislar y prensar terminales tubulares permiten cambios de la orientación de trabajo cuando su empresa así lo necesita.

### Datos generales para pedido

Versión	Herramientas, Accesorios
Código	<a href="#">2602140000</a>
Tipo	P BAG XL SET 4
GTIN (EAN)	4050118613117
Cantidad	1 Pieza

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Profundidad	220 mm	Profundidad (pulgadas)	8.6614 inch
Altura	60 mm	Altura (pulgadas)	2.3622 inch
Anchura	320 mm	Anchura (pulgadas)	12.5984 inch
Peso neto	2038 g		

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

### Datos técnicos

Descripción del artículo	Bolsa de herramientas, equipado
--------------------------	---------------------------------

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000181	ETIM 7.0	EC000181
ETIM 8.0	EC000181	ETIM 9.0	EC000181
ETIM 10.0	EC000181	ECLASS 9.0	21-10-01-90
ECLASS 9.1	21-10-01-90	ECLASS 10.0	21-10-01-90
ECLASS 11.0	21-10-01-90	ECLASS 12.0	21-10-01-90
ECLASS 13.0	21-10-01-90	ECLASS 14.0	21-10-01-90
ECLASS 15.0	21-10-01-90		

## Accesorios

### sin equipar



Los talleres y fábricas prefieren los surtidos de herramientas bien ordenados. El resultado son unos tiempos mínimos de búsqueda y preparación, lo que equivale directamente a un ahorro de dinero. Weidmüller ha aplicado este concepto a sus combinaciones de productos, que se caracterizan por su gran funcionalidad para diversas necesidades. Los juegos de prensado de Weidmüller para cortar, desaislar y prensar terminales tubulares permiten cambios de la orientación de trabajo cuando su empresa así lo necesita.

### Datos generales para pedido

Tipo	P BAG BIG	Versión
Código	<a href="#">2576620000</a>	Herramientas, Accesorios
GTIN (EAN)	4050118650594	
Cantidad	1 ST	

### Herramientas de corte



Herramientas para cortar cables de hasta 8 mm, 12 mm, 14 mm y 22 mm de diámetro exterior. La geometría especial de la cuchilla permite un corte sin estrangulamiento de conductores de cobre y aluminio, con esfuerzo físico mínimo. Las herramientas para cortar (KT 8 to KT 22) incluyen además aislamiento de protección sometido a pruebas VDE y GS de hasta 1.000 V de conformidad con la normativa EN/IEC 60900.

### Datos generales para pedido

Tipo	KT 8	Versión
Código	<a href="#">9002650000</a>	Herramientas para cortar, Alicata accionable con una mano
GTIN (EAN)	4008190020163	
Cantidad	1 ST	

### Herramientas



- Herramientas para desaislar con auto-ajuste automático
- Para cables flexibles y rígidos
- Perfecta para ingeniería mecánica e instalaciones, ingeniería y tráfico ferroviarios, energía eólica, tecnología robótica, protección contra explosiones, así como el sector marítimo, offshore y construcción naval
- Longitud de desaislado ajustable por tope
- Apertura automática de las mordazas de apriete después del desaislado
- Los conductores individuales no se abren
- Ajustable a diferentes grosores de conductor
- Cables de doble aislamiento en dos pasos sin ajuste especial
- Unidad de corte fija y autoajustable
- Vida útil prolongada
- Diseño ergonómico optimizado

## Accesorios

## Datos generales para pedido

Tipo	STRIPAX	Versión
Código	<a href="#">9005000000</a>	Herramientas, Herramientas para desaislar y para cortar
GTIN (EAN)	4008190072506	
Cantidad	1 ST	

  

Tipo	AM 25	Versión
Código	<a href="#">9001540000</a>	Herramientas, Pelamangueras
GTIN (EAN)	4008190138271	
Cantidad	1 ST	

## Crimping tools



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

Tipo	PZ 10 HEX	Versión
Código	<a href="#">1445070000</a>	Herramienta para prensar terminales tubulares, 0.25mm², 10mm²,
GTIN (EAN)	4050118250312	Conexión crimpada hexagonal
Cantidad	1 ST	

## Con pantalla LCD



La principal función de los comprobadores de tensión es verificar si hay tensión o no. El comprobador de tensión bipolar es el único comprobador aprobado que cumple con los requisitos de la ley alemana de protección laboral.

- con pantalla LCD
- conforme a la norma VDE,
- alta resistencia a tensiones eléctricas elevadas,
- para cada aplicación el comprobador idóneo

## Datos generales para pedido

Tipo	VT DIGI PRO	Versión
Código	<a href="#">9918870000</a>	Herramientas de prueba, Comprobador de tensión bipolar
GTIN (EAN)	4032248405756	
Cantidad	1 ST	

## Accesorios

## Destornillador de pala plana



Destornillador con aislamiento VDE para uso en elementos bajo tensión de hasta 1000 V AC y 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Seguridad verificada "GS", comprobación individual. Caña de aleación de acero, cromo, vanadio y molibdeno, endurecida y pavonada.

## Datos generales para pedido

Tipo	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Versión
Código	<a href="#">2749610000</a>	Herramienta de montaje, Anchura de caña (B): 3.5 mm, Longitud de
GTIN (EAN)	4050118896350	caña: 100 mm, Solidez de caña (A): 0.6 mm
Cantidad	1 ST	
Tipo	SDIS SLIM 0.8X4.0X100	Versión
Código	<a href="#">2749620000</a>	Herramienta de montaje, Anchura de caña (B): 4 mm, Longitud de
GTIN (EAN)	4050118896367	caña: 100 mm, Solidez de caña (A): 0.8 mm
Cantidad	1 ST	

## Destornillador de estrella, tipo Phillips



Destornillador con aislamiento VDE para uso en elementos bajo tensión de hasta 1000 V AC y 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Seguridad verificada "GS", comprobación individual. Caña de aleación de acero, cromo, vanadio y molibdeno, endurecida y pavonada.

## Datos generales para pedido

Tipo	SDIK SLIM PH1 X 80	Versión
Código	<a href="#">2749650000</a>	Destornillador, Anchura de caña (B): 1 mm, 80 mm, Solidez de caña
GTIN (EAN)	4050118896398	(A): 1
Cantidad	1 ST	
Tipo	SDIK SLIM PH2 X 100	Versión
Código	<a href="#">2749660000</a>	Destornillador, Anchura de caña (B): 2 mm, 100 mm, Solidez de caña
GTIN (EAN)	4050118896404	(A): 2
Cantidad	1 ST	