



Weidmüller está especializado en el corte de cables de cobre y de aluminio. La gama de productos abarca desde herramientas de corte para una sección transversal pequeña con una transmisión directa de la fuerza, hasta herramientas de corte para diámetros grandes.

- Procesamiento extremadamente rápido gracias a su bomba hidráulica de dos fases
- Cabezal de prensado con giro rápido en 360°
- La empuñadura ergonómica y la equilibrada distribución de peso garantizan un manejo seguro y sin cansancio
- Control permanente del nivel de carga de la batería
- Supervisión del ciclo de trabajo y visualización del estado
- Indicación de fallos en caso de averías

### Datos generales para pedido

Versión	Herramientas para cortar, Herramienta para cortar
Código	<a href="#">2453830000</a>
Tipo	EPG CUT 40
GTIN (EAN)	4050118468410
Cantidad	1 Pieza

## Datos técnicos

## Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

## Dimensiones y pesos

Profundidad	70 mm	Profundidad (pulgadas)	2.7559 inch
Altura	365 mm	Altura (pulgadas)	14.3701 inch
Anchura	80 mm	Anchura (pulgadas)	3.1496 inch
Peso neto	3100 g		

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

## Datos técnicos

Tiempo de carga	0.5 h	Versión	Acumulador-hidráulico
Tensión de servicio	18 V		

## Herramientas de corte

Cable de cobre - rígido, máx.	240 mm <sup>2</sup>	Cable de cobre - semirrígido, máx.	200 mm <sup>2</sup>
Cable de cobre, diámetro máx.	40 mm	Tiempo de carga	0.5 h
Tensión de servicio	18 V	Cable de aluminio rígido, máx.(mm <sup>2</sup> )	500 mm <sup>2</sup>
Cable de aluminio semirrígido, máx. (mm <sup>2</sup> )	280 mm <sup>2</sup>	Cable de aluminio semirrígido, máx. Ø	40 mm
Fuerza del punzonado	30 kN		

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		

### Ejemplo de uso



## Accesorios

## Accesorios



Herramientas para prensar terminales, conectores y terminales tubulares con matrices intercambiables

- procesamiento extremadamente rápido gracias a la ayuda hidráulica
- amplio rango de prensado, hasta 300 mm<sup>2</sup>
- Cabezal de prensado con giro rápido en 270°
- limitación automática de la presión y control mediante sensor de presión
- control y supervisión electrónicos del proceso de prensado
- Almacenamiento de todos los ciclos de prensado y los mensajes de error en la memoria interna
- Lectura de todos los ciclos y mensajes de error mediante USB
- Batería recargable Li-Ion con indicador de estado de carga: 18 V, 2 Ah

## Datos generales para pedido

Tipo	AKKU LI 18B5	Versión
Código	<a href="#">2860070000</a>	
GTIN (EAN)	4064675574750	
Cantidad	1 ST	
Tipo	AKKU LI 18B2	Versión
Código	<a href="#">2858730000</a>	
GTIN (EAN)	4064675566137	
Cantidad	1 ST	
Tipo	LADEGERAET EPG	Versión
Código	<a href="#">1509370000</a>	
GTIN (EAN)	4050118318630	
Cantidad	1 ST	