



Automatización Eléctrica
Especialistas en Automatización

Al final del presente documento encontrará enlaces a los productos relacionados con este catálogo.
Puede acceder directamente a nuestra tienda haciendo click [AQUÍ](#)

HERRAMIENTA HIDRÁULICA DE CRIMPADO SIN CABLE

B 131-C

características generales



Fuerza de crimpado kN	Dimensiones mm			Apertura Cabeza mm	Batería	Peso kg (con batería)
	longitud	altura	anchura			
130	420	250	100	25	14,4 V 3.0 Ah	7,1



**14.4V
3.0Ah
Li-Ion**

**NUEVA
Li-Ion
BATERIA**



- Herramienta hidráulica de crimpado sin cable, de 14.4 Voltios, ligera y equilibrada para poder operar con una sola mano. Esta herramienta utiliza todas las matrices ranuradas semicirculares, comunes a la mayoría de las herramientas de 130 kN.
- La herramienta ofrece una doble acción de velocidad: Una velocidad de avance rápido, para una rauda aproximación de las matrices al conector. Otra velocidad más lenta, para el crimpado.
- Para facilitar la operación y el confort del operador, la cabeza de la herramienta puede rotar totalmente 180°.
- La herramienta funciona con batería de 14.4 V d.c. Li-Ion.

- Herramienta equilibrada, para un control óptimo.
- Silenciosa en la operación, con escasas vibraciones.
- Su construcción ligera, permite al operador sujetar la herramienta con una sola mano, y colocar el conector con la otra.
- Los botones de la operación: crimpado/disparador, están entrelazados mecánicamente, para prevenir el funcionamiento accidental de la herramienta.
- Un microprocesador controla el funcionamiento de la herramienta, que para automáticamente el motor, en la finalización de la

PRINCIPALES APLICACIONES - secc. máx. mm²

Term. y conec. Baja Tensión	Terminales aislados	Conectores tipo "C"	Term. y conec. Media Tensión
400	240	185	400

ALMACENAMIENTO

Modelo	Dimensiones mm	Peso kg	Suministrado con la herramienta	Disponible bajo demanda
VAL P19*	542x412x197	3,2	*	—

Accesorio disponible bajo demanda: cable para suministro externo de 12 V dc tipo ESC 600.

***Caja de plástico para almacenaje:**

- Herramienta básica con batería y correa (para sujetarla al hombro)
- Batería de repuesto
- Cargador de la batería
- Adecuado para almacenar 14 juegos de matrices ranuradas semicirculares

operación de crimpado, ahorrando energía y aumentando la vida de la batería.

- La carga restante de la batería, aparece visualizada automáticamente después de cada ciclo.
- Equipada con un enchufe integrado, para la conexión a una fuente de energía externa de 12 V dc / baterías de vehículos.
- La herramienta está provista con una válvula de máxima presión.

Disponible bajo demanda la versión B 131-C-KV, para compañías eléctricas.



características generales

B 131LN-C

Fuerza de crimpado kN	Dimensiones mm			Apertura Cabeza mm	Batería	Peso kg (con batería)
	longitud	altura	anchura			
130	480	250	100	42	14,4 V 3.0 Ah	8,6



**14.4V
3.0Ah
Li-Ion**

**NUEVA
Li-Ion
BATERIA**



PRINCIPALES APLICACIONES - secc. máx. mm²

Term. y conec. Baja Tensión	Terminales aislados	Conectores tipo "C"	Term. y conec. Media Tensión
400	240	185	400

ALMACENAMIENTO

Modelo	Dimensiones mm	Peso kg	Suministrado con la herramienta	Disponible bajo demanda
VAL P19*	542x412x197	3,2	*	—

La herramienta B131LNC se caracteriza por una apertura más amplia del cabezal (42 mm), lo que permite facilitar la extracción de la zona de compresión, también en la realización de empalmes de conductores de sección muy grande.



Estas herramientas se suministran sin matrices. Para seleccionarlas, dirigirse al catálogo en las páginas 192+201

A continuación tiene a su disposición un listado de artículos con enlaces directos a nuestra tienda Electric Automation Network donde podrá consultar:

- Cotización por volumen de compra en tiempo real.
- Documentación y Fichas técnicas.
- Plazo estimado de entrega en tiempo real.
- Envío de los materiales a casi cualquier parte del mundo.
- Gestión de Compras, Histórico de pedidos y Seguimiento de envíos.

Para acceder al producto, [click en el botón verde.](#)

Artículo	Código	Referencia	Enlace al producto
ETICH. WS-MO 202501 (25)	4602600	202501	Comprar en EAN
B131-C-KV	2599015	B131-C-KV	Comprar en EAN
B131-C PRENSA HIDRAULICA	2599010	B131-C	Comprar en EAN
B131LN-C PRENSA HIDRAULICA	2599036	B131LN-C	Comprar en EAN
VAL-P1 MALETA PLASTICO	2590595	VAL-P1	Comprar en EAN