

Herramientas hidráulicas / Herramientas electrohidráulicas

Herramienta hidráulica de crimpado a batería sin matrices

20202 EBC-14SM Novedad

- Cabezal de crimpado sin necesidad de matrices, con punzón autoajustable que se adapta a la sección del cable utilizado.
- Cabezal giratorio 180° para mayor comodidad.
- Retracción automática al alcanzar presión máxima, optimizando el ciclo de trabajo.
- Pantalla OLED que muestra información clave: carga de batería, ciclos de prensado y avisos de mantenimiento.
- Conectividad avanzada (USB y Bluetooth opcional) para gestión de datos.
- Sistema de doble velocidad: movimiento rápido de aproximación y lento para el apriete final.
- Válvula de seguridad que limita la presión máxima con descarga audible.
- Botón de liberación de presión accesible desde ambos lados (diestros y zurdos).
- Luz LED integrada para mejorar la visibilidad en zonas con poca luz.
- Batería Li-Ion 18 V / 4,0 Ah, de alta capacidad y tiempos de carga reducidos.

Incluye maletín portaherramientas y martillo de goma para ayudar a liberar el punzón, que en crimpados por punzonado profundo —debido a la deformación del aluminio— puede quedar temporalmente atrapado en el conector.



Tipo de batería

18 V 4,0 Ah, Li-ion

Cargador de batería

ASC 55

Código	Ref.	Fuerza de crimpado	Presión nominal	Dimensiones de la herramienta	Dimensiones del maletín	Peso de la herramienta	Peso del maletín
20202001	EBC-14SM	114 kN	70 MPa	485x295x94 mm	670x470x135 mm	5,63 kg (incl. batería)	4,5 kg

Rango de crimpado

Terminales y manguitos de cobre, aluminio y bimetálicos

35-630 mm²