



4 966376 416127 >

Cargador rápido para baterías de 14,4 V - 18 V

Referencia: UC18YSL3WKZ

EAN-13: 4966376416127

Marca: HIKOKI

- El sistema electrónico inteligente garantiza una comunicación constante entre la herramienta, la batería y el cargador para evitar sobrecargas, sobrecalentamientos y una descarga excesiva, de manera que se prolongue la vida útil de la batería y la herramienta
- La pantalla de 4 LED integrada muestra la carga restante de la batería para evitar las interrupciones en el trabajo que salen caras
- El sistema de refrigeración integrado reduce el calor generado por la batería y el cargador durante la carga
- Puede utilizarse en entornos fríos a partir de -10 °C

Descripción general

Cargador superrápido para baterías de conexión deslizante de iones de litio de 14,4 V a 18 V con puerto de carga USB

El sistema electrónico inteligente garantiza una comunicación constante entre la herramienta, la batería y el cargador para evitar sobrecargas, sobrecalentamientos y una descarga excesiva, de manera que se prolongue la vida útil de la batería y la herramienta

La pantalla de 4 LED integrada muestra la carga restante de la batería para evitar las interrupciones en el trabajo que salen caras

El sistema de refrigeración integrado reduce el calor generado por la batería y el cargador durante la carga
Puede utilizarse en entornos fríos a partir de -10 °C

Especificaciones

Tensión de la batería: 18 V

Número de puertos de carga: 1

Baterías compatibles: 14,4 V/18 V/MV: BSL14xx/ BSL18xx/ Serie MV

Corriente de carga máx: 8 A

Puerto USB: 1

Función de enfriamiento: Sí

Longitud del cable: 1 m

Frecuencia de red: 50/60 Hz

Tensión nominal (AC): 230 V

Embalaje a máquina: Caja de cartón

Potencia nominal absorbida: 195 W

Peso: 0,60 kg

Suministro estándar

Battery BSL1850MA x2

Características

| | |
|----------------------------|--|
| Tensión de la batería | 18 V |
| Número de puertos de carga | 1 |
| Baterías compatibles | 14,4 V/18 V/MV: BSL14xx/ BSL18xx/ Serie MV |
| Corriente de carga máx | 8 A |
| Puerto USB | 1 |
| Función de enfriamiento | Sí |
| Longitud del cable | 1 m |
| Frecuencia de red | 50/60 Hz |
| Tensión nominal (AC) | 230 V |
| Embalaje a máquina | Caja de cartón |
| Potencia nominal absorbida | 195 W |
| Peso | 0,60 kg |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Largo artículo (cm) | 11.5 |
| Ancho artículo (cm) | 18.5 |
| Alto artículo (cm) | 7.75 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 2,10 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 31,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 19,10 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 9,00 |
| Presentación | Caja de cartón |