



ARRANCADOR HIBRIDO 12V3500AMP CEVIK PRO SP-H5HYBRID

Referencia: SP-H5HYBRID
EAN-13: 8430019044948
Marca: CEVIK PRO

- Híbrido
- 12 V.
- 3500 amp



Descripción general

Arrancador SIN batería de 12 V. para automoción.

HÍBRIDO: utiliza la energía restante de la batería para el arranque del vehículo.

Si la batería está completamente descargada, la tecnología híbrida, permite cargar los condensadores con una mini-batería incluida, que se recarga entre 10 seg - 2 min., con el motor funcionando.

Dispone de toma de carga incorporada para usar como cargador adicional de móviles, linternas, etc....

Interruptor ON/OFF integrado en la pinza negativa.

Incluye cable de carga y pinzas aislantes.

Características

Voltaje (en V)	220
Potencia (en Kw)	50

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	7,00
Producto empaquetado: largo (cm)	16,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	31,00
Producto empaquetado: alto (cm)	37,50
Presentación	Caja

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025

Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Generación y Distribución de Energía / Baterías y generadores y transmisión de energía cinética / Baterías, pilas y accesorios / Unidad de cargador de batería de auto (26111729)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / FERRETERÍA / ACCESORIOS DE AUTOMOCIÓN / OTROS (ACCESORIOS DE AUTOMOCION) (080809OT)

Enlaces

pdf

[SP-LE-GX Folleto informativo Cargadores/Arrancadores](#)
