



HELVI ARTIK100 Caricabatterie

Reference: 99000078

HELVI ARTIK100 Caricabatterie

HELVI ARTIK100 è un caricabatterie portatile per accumulatori al piombo **dotato di amperometro**, protezione termica automatica per sovraccarica ed **inversione di polarità**. HELVI ARTIK100 con funzione di carica rapida / aiuto avviamento "Boost".

HELVI ARTIK100 è perfetto per caricare batterie con una tensione fino a 12 V e con una corrente di carica di 10-60 A con funzione aiuto avviamento Boost.

Il caricabatterie HELVI ARTIK100 può caricare batterie per vari tipi di veicoli come moto, auto o van. Le applicazioni principali del caricabatterie HELVI ARTIK100 sono nel **settore automotive e per uso domestico**. HELVI ARTIK100 è ideale per la ricarica di piccole batterie.

HELVI ARTIK100 è un caricabatterie monofase con alimentazione a 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. HELVI ARTIK100 ha una potenza nominale di 180 W per una corrente massima di 15-100 A con funzione aiuto avviamento Boost.

La capacità di ricarica nominale del caricabatterie HELVI ARTIK100 è di **150 Ah** e dispone di 2 posizioni di carica (min-max).

HELVI ARTIK100 è **molto compatto ed estremamente leggero** grazie al suo peso di 3 Kg circa dotato di una maniglia per il trasporto.

Caratteristiche tecniche del caricabatterie HELVI ARTIK100:

Tipo di fase: Monofase

Tensione: 230 V

Frequenza: 50/60 Hz

Potenza: 180 W

Voltaggio batteria: 12 V

Corrente massima: 15-100 A (Boost)

Corrente di carica: 10-60 A (Boost)

Capacità di carica: 150 Ah 15h

Posizioni di carica: 2

Lunghezza: 130 mm

Larghezza: 173 mm

Altezza: 240 mm

Peso: 3.3 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile al caricabatterie portatile HELVI ARTIK100 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata ai [caricabatterie](#).

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase

Monofase

| | |
|--------------------------|------------------|
| Frequenza (Hz) | 50 / 60 |
| Tensione (V) | 230 |
| Potenza (W) | 180 |
| Posizioni di regolazione | 2 |
| Corrente nominale (A) | 10-60 A (Boost) |
| Capacità di carica (Ah) | 150 |
| Tensione batterie (V) | 12 |
| Tensione di carica (V) | 12 |
| Corrente massima (A) | 15-100 A (Boost) |
| Lunghezza (mm) | 130 |
| Larghezza (mm) | 173 |
| Altezza (mm) | 240 |
| Tipo di prodotto | Carica Batteria |
| Peso (Kg) | 3.3 |