



HELVI SPEEDY 250 Caricabatterie

Reference: 99005052

HELVI SPEEDY250 Caricabatterie

HELVI SPEEDY250 è un caricabatterie con avviamento, portatile con **selettore per la corrente di carica, amperometro**, protezione termostatica contro gli avviamenti prolungati, fusibile interno contro corto circuiti ed inversione di polarità.

Il caricabatterie HELVI SPEEDY250 è perfetto per ricaricare batterie con una tensione da 12 V o da 24 V e con una corrente di 18 A.

Il caricabatterie HELVI SPEEDY250 può caricare batterie per vari tipi di veicoli come auto, van, nautici e trattori. Le applicazioni principali del caricabatterie HELVI SPEEDY250 sono nel **settore automotive, per uso domestico e agricolo**.

HELVI SPEEDY250 è un caricabatterie monofase con alimentazione a 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. Il caricabatterie HELVI SPEEDY250 ha una potenza nominale di 650 W per una corrente massima di 27 A.

La capacità di ricarica nominale del caricabatterie HELVI SPEEDY250 è di **270 Ah** e dispone di 2 posizioni di carica (min-max) più Boost.

HELVI SPEEDY250 è **molto compatto e molto leggero** grazie al suo peso di 10 Kg circa.

Caratteristiche tecniche del caricabatterie HELVI SPEEDY250:

Tipo di fase: Monofase

Tensione: 230 V

Frequenza: 50/60 Hz

Potenza: 650 W

Voltaggio batteria: 12/24 V

Corrente massima: 27 A

Corrente di carica: 18 A

Corrente di sovralimentazione massima: 220 Acc

Capacità di carica: 270 Ah 15h

Posizioni di carica: 2 + Boost

Lunghezza: 235 mm

Larghezza: 220 mm

Altezza: 335 mm

Peso: 10.7 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile al caricabatterie portatile HELVI SPEEDY250 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata ai [caricabatterie](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|----------------|----------|
| Tipo fase | Monofase |
| Frequenza (Hz) | 50 / 60 |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Tensione (V) | 230 |
| Potenza (W) | 650 |
| Posizioni di regolazione | 2 + Boost |
| Corrente nominale (A) | 18 |
| Capacità di carica (Ah) | 270 |
| Tensione batterie (V) | 12 / 24 |
| Tensione di carica (V) | 12 / 24 |
| Corrente massima (A) | 27 |
| Lunghezza (mm) | 235 |
| Larghezza (mm) | 220 |
| Altezza (mm) | 335 |
| Tipo di prodotto | Carica Batteria |
| Peso (Kg) | 10.7 |