



HELVI SPARC 226

Reference: 99806003

HELVI SPARC226 Saldatrice

HELVI SPARC226 è una saldatrice inverter monofase facile da utilizzare con ottime caratteristiche di saldatura con tutti i tipi d'elettrodi commerciali (**rutili, basici, inox**). HELVI SPARC226 è **dotata di controllo di sovratensione, sovratemperatura e anticollaggio** dell'elettrodo. HELVI SPARC226 è compatta e leggera, ideale per lavori di manutenzione domestica.

HELVI SPARC226 è una saldatrice monofase con alimentazione a 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. La saldatrice HELVI SPARC226 ha una potenza nominale al 60% di 3200 W per una corrente massima di 200 A.

La saldatrice HELVI SPARC226 è **ideata per la saldatura di tipo MMA** con elettrodi di diametro che vanno da 1,6 mm a 4 mm.

La tensione a vuoto della saldatrice HELVI SPARC226 è di 70 V e ha una regolazione della corrente da 10 A fino a 200 A.

La saldatrice HELVI SPARC226 ha un isolamento H e un grado di protezione IP22S.

HELVI SPARC226 è **molto compatta ed estremamente leggera** grazie al suo peso di 4 Kg circa. Grazie alla comoda maniglia è anche facile da trasportare dove ne hai più bisogno.

HELVI SPARC226 viene venduta in scatola di cartone dove all'interno oltre alla saldatrice puoi trovare:

- Cavo massa neoprene da 16 mm² per una lunghezza di 2 metri;
- Cavo saldatura neoprene da 16 mm² per una lunghezza di 3 metri;
- Maschera saldatura con vetro 75x98 mm;
- Kit vetri;
- Elettrodi rutili da diametro Ø 2,5 mm (10 pezzi);
- Elettrodi rutili da diametro Ø 3,25 mm (10 pezzi);
- Martospazzola.

Caratteristiche tecniche della saldatrice HELVI SPARC226:

Tipo fase: Monofase

Frequenza: 50/60 Hz

Tensione: 230 V

Potenza: 3200 W

Tipo di saldatura: MMA

Tensione a vuoto: 70 V

Regolazione di corrente: 10 - 200 A

Ciclo di lavoro a 40°: 200 A al 25% - 130 A al 60% - 100 A al 100%

Corrente massima: 200 A

Diametro elettrodi: 1.6 - 4 mm

Tipo di elettrodo: 6013 - 7018

Isolamento: H

Grado di protezione: IP22S

Lunghezza: 285 mm

Larghezza: 120 mm

Altezza: 255 mm

Peso: 4.4 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile alla saldatrice HELVI SPARC226 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata alle [saldatrici](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230
Grado di protezione	IP22S
Potenza (W)	3200
Classe di isolamento motore	H
Tensione a vuoto (V)	70
Regolazione di corrente (A)	10 - 200
Corrente di saldatura (A)	200 al 25% - 130 al 60% - 100 al 100%
Diametro elettrodi (mm)	1.6 - 4
Tipo di saldatura	MMA
Corrente massima (A)	200
Lunghezza (mm)	285
Larghezza (mm)	120
Altezza (mm)	255
Tipo di prodotto	Saldatrice
Peso (Kg)	4.4