



## 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 mm<sup>2</sup> per una lunghezza di 2 metri;
- Cavo saldatura neoprene da 16 mm<sup>2</sup> 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                                   |