



HELVI FREEMAKER 183 SALDATRICE PORTATILE A FILO, A ELETTRODO E A TIG

Reference: 99820056

HELVI FREEMAKER 183 SALDATRICE PORTATILE A FILO, A ELETTRODO E A TIG

HELVI FREEMAKER183 è una saldatrice portatile multiprocesso, capace di saldare a filo, a elettrodo e a TIG, tutto in una sola macchina.

Con HELVI freeMAKER182 puoi impostare facilmente i parametri di saldatura grazie alla grafica intuitiva del pannello di controllo. L'interfaccia è semplice e intuitiva e puoi farti guidare dalla scale graduate del pannello frontale. Se sai già saldare, vai più veloce. Se stai imparando, trovi il parametro di saldatura perfetto in modo semplicissimo

La HELVI freeMAKER182 è nata proprio per liberarti da ogni peso. È leggera e di piccole dimensioni, per garantire la massima trasportabilità in caso di lavori outdoor.

La saldatrice HELVI freeMAKER182 viene fornita in una valigetta completa di:

Torcia MIG di saldatura lunghezza 3,0 m
Cavo massa. Lunghezza 2,0 m. Sezione cavo 16mm²
Bobina filo animato diametro 0,9 mm - 0,5Kg
Martospazzola

CARATTERISTICHE TECNICHE HELVI FREEMAKER183

Alimentazione: 230V 50/60Hz
Range di Regolazione: MIG - 25 ÷ 150 A - MMA - 25 - 150 A - TIG - 20 ÷ 150 A
MIG/MAG - Ciclo lavoro 40°C: 150 A @ 25% - 95 A @ 60% - 75 A @ 100%
MMA - Ciclo lavoro 40°C: 150 A @ 25% - 95 A @ 60% - 75 A @ 100%
TIG - Ciclo lavoro 40°C: 150 A @ 20% - 85 A @ 60% - 65 A @ 100%
Ferro: Ø 0,6 - 0,8 mm
Filo animato (NO GAS): Ø 0,9mm
Diametro elettrodo: Ø 1,6 - 3,25 mm
Classe di isolamento: H
Grado di Protezione: IP22S
Lunghezza: 370 mm
Larghezza: 170 mm
Altezza: 260 mm
Peso netto: 10.2 Kg
Peso lordo: 11 Kg

Cerchi una saldatrice portatile con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma HELVI o di altri brand specializzati

Immagine e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230
Grado di protezione	IP22S
Classe di isolamento motore	H
Regolazione di corrente (A)	10 ÷ 150 A
Corrente di saldatura (A)	150
Amp. 60974-1 (40°)	150 A @ 25% • 95 A @ 60% • 75 A @ 100%
Ø filo di saldatura animato (mm)	0.9
Tipo di saldatura	Multiprocesso
Lunghezza (mm)	370
Larghezza (mm)	170
Altezza (mm)	260
Peso a secco (Kg)	10
Peso (Kg)	11