



HELVI EASYMIG 208N

Reference: 99410051

HELVI EASYMIG208N Saldatrice

HELVI EASYMIG208N è una saldatrice **a filo continuo portatile**, carrellata, trifase. HELVI EASYMIG208N è dotata di torcia con attacco Euro, riduttore di pressione, tubo gas, pinza e cavo di massa, timer per la saldatura a punti. Il portabobina consente di utilizzare bobine da 5 a 15 Kg. HELVI EASYMIG208N e 238 sono ideali per carrozzeria e carpenteria leggera.

HELVI EASYMIG208N è una saldatrice monofase/trifase con alimentazione a 230 V / 400 V e una frequenza da 50/60 Hz. La saldatrice HELVI EASYMIG208N ha una potenza nominale al 60% di 3500 W per una corrente massima di 190 A.

La saldatrice HELVI EASYMIG208N è **ideata per la saldatura di tipo MIG e MAG** per fili di diverso materiale:

- in acciaio (diametro da 0,6 mm a 1 mm)
- in acciaio inox (diametro da 0,8 mm a 1 mm)
- in alluminio (diametro da 0,8 mm a 1 mm)

La tensione a vuoto della saldatrice HELVI EASYMIG208N va da 16,5 V a 32 V e ha una regolazione della corrente da 30 A fino a 190 A.

Il ciclo di lavoro a 40° della saldatrice HELVI EASYMIG208N è di 190 A al 25% e di 130 A al 60%.

La saldatrice HELVI EASYMIG208N ha un isolamento H e un grado di protezione IP22S.

HELVI EASYMIG208N è **molto compatta e comoda trasportare**. Nonostante il suo peso di 54 Kg circa è facile da manovrare grazie alle ruote e alla maniglia posta sopra.

Caratteristiche tecniche della saldatrice HELVI EASYMIG208N:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Frequenza: 50/60 Hz

Tensione: 230/400 V

Potenza: 3500 W

Tipo di saldatura: MIG / MAG

Tensione a vuoto: 16.5 - 32 V

Regolazione di corrente: 30 - 190 A

Ciclo di lavoro a 40°: 190 A al 25% - 130 A al 60%

Corrente massima: 190 A

Posizioni di regolazione: 7

Diametro filo di saldatura acciaio: 0.6 - 1 mm

Diametro filo di saldatura acciaio inox: 0.8 - 1 mm

Diametro filo di saldatura alluminio: 0.8 - 1 mm

Isolamento: H

Grado di protezione: IP22S

Lunghezza: 770 mm

Larghezza: 465 mm

Altezza: 660 mm

Peso: 54 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile alla saldatrice HELVI EASYMIG208N allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata alle [saldatrici](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230 / 400
Grado di protezione	IP22S
Potenza (W)	3500
Classe di isolamento motore	H
Tensione a vuoto (V)	16.5 - 32
Posizioni di regolazione	7
Regolazione di corrente (A)	30 - 190
Corrente di saldatura (A)	190 al 25% - 130 al 60%
Ø filo di saldatura acciaio (mm)	0.6 - 1
Ø filo di saldatura inox (mm)	0.8 - 1
Ø filo di saldatura alluminio (mm)	0.8 - 1
Tipo di saldatura	MIG-MAG
Corrente massima (A)	190
Lunghezza (mm)	770
Larghezza (mm)	465
Altezza (mm)	660
Tipo di prodotto	Saldatrice
Peso (Kg)	54