



# HELVI GALILEO 219

## Product description:

### HELVI GALILEO219 Saldatrice

HELVI GALILEO219 è una saldatrice inverter monofase facile da utilizzare con ottime caratteristiche di saldatura con tutti i tipi d'**elettrodi** commerciali (**rutili, basici, inox**). HELVI GALILEO219 è **dotata di controllo di sovratensione, sovratemperatura e antincollaggio** dell'elettrodo. HELVI GALILEO219 è dotata di selettore STICK/TIG (lift arc) e può essere alimentati con gruppi elettrogeni e lunghe linee di collegamento. HELVI GALILEO219 è ideale per carpenteria leggera e lavori di manutenzione.

HELVI GALILEO219 è una saldatrice monofase con alimentazione a 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. La saldatrice HELVI GALILEO219 ha una potenza nominale al 60% di 6000 W per una corrente massima di 200 A.

La saldatrice HELVI GALILEO219 è **ideata per la saldatura di tipo MMA e TIG** con elettrodi di diametro che vanno da 1,6 mm a 5 mm.

La tensione a vuoto della saldatrice HELVI GALILEO219 è di 48 V e ha una regolazione della corrente da 5 A fino a 200 A.

La saldatrice HELVI GALILEO219 ha un isolamento H e un grado di protezione IP23S.

HELVI GALILEO219 è **molto compatta ed estremamente leggera** grazie al suo peso di 6 Kg circa oltre che comoda da trasportare grazie alla maniglia.

### Caratteristiche tecniche della saldatrice HELVI GALILEO219:

Tipo fase: Monofase

Frequenza: 50/60 Hz

Tensione: 230 V

Potenza: 6000 W

Tipo di saldatura: MMA / TIG

Tensione a vuoto: 48 V

Regolazione di corrente: 5 - 200 A

Ciclo di lavoro a 40°: 200 A al 60% - 155 A al 100%

Corrente massima: 200 A

Diametro elettrodi: 1.6 - 5 mm  
Tipo di elettrodo: 6013 - 7018  
Isolamento: H  
Grado di protezione: IP23S  
Lunghezza: 370 mm  
Larghezza: 140 mm  
Altezza: 245 mm  
Peso: 6.7 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile alla saldatrice HELVI GALILEO219 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata alle [saldatrici](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase  
Frequenza (Hz): 50 / 60  
Tensione (V): 230  
Grado di protezione: IP23S  
Potenza (W): 6000  
Classe di isolamento motore: H  
Tensione a vuoto (V): 48  
Regolazione di corrente (A): 5 - 200  
Corrente di saldatura (A): 200 al 60% - 155 al 100%  
Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 5  
Tipo di saldatura: MMA / TIG  
Corrente massima (A): 200  
Lunghezza (mm): 370  
Larghezza (mm): 140  
Altezza (mm): 245  
Tipo di prodotto: Saldatrice  
Peso (Kg): 6.7