



HELVI GALILEO 175

Inverter di Saldatura DC MMA TIG

Product description:

Inverter di saldatura facili da utilizzare, ottime caratteristiche di saldatura con tutti i tipi d'elettrodi commerciali (rutili, basici, inox).

Dotati di controllo di sovratensione, sovratemperatura e antincollaggio dell'elettrodo. Sono dotati di selettore STICK/ TIG (lift arc).

Tutti possono essere alimentati con gruppi elettrogeni (10 kVA consigliati) e lunghe linee di collegamento.

Ideali per carpenteria leggera e lavori di manutenzione.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Raffreddamento: Aria

Grado di protezione: IP22S

Classe di isolamento motore: H

Tensione a vuoto (V): 60

Regolazione di corrente (A): 5 - 160

Corrente di saldatura (A): 160

Amp. 60974-1 (40°): 120 A @ 60% - 160 A @ 35%

Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 4

Diametro massimo elettrodo (mm): 4

Tipo di corrente di saldatura: DC

Tipo di saldatura: MMA / TIG

Corrente massima (A): 160





Potenza elettrica (W): 3300
Lunghezza (mm): 337
Larghezza (mm): 140
Altezza (mm): 245
Regolatore di tensione: Inverter
Peso (Kg): 6.2

