



TELWIN SUPERIOR 630 CE VRD MIG PACK 230-400V

Product description:

Generatore inverter multiprocesso MIG-MAG/FLUX/MMA/TIG ad alta potenza adatto ad utilizzi gravosi in cantieri ed ambienti industriali.

Salda in MIG-MAG/TIG tutti i tipi di acciai e derivati ed in MMA tutti i tipi di elettrodi fino ad un diametro di 8 mm.

Il trainafilo asportabile e i cavi di collegamento optional permettono di aumentare il campo di intervento.

La compattezza e trasportabilità garantiscono grande mobilità e flessibilità di utilizzo. Completo di trainafilo, accessori di saldatura MIG-MAG e carrello.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230 / 400

Rendimento (%): 86

Grado di protezione: IP23

Tensione a vuoto (V): 65 / 73

Regolazione di corrente (A): 10 - 450 / 10 - 600

Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 8

Ø filo di saldatura acciaio (mm): 0.6 - 2.4

Ø filo di saldatura inox (mm): 0.8 - 2.4

Ø filo di saldatura alluminio (mm): 0.8 - 1.6

Ø filo di saldatura animato (mm): 1 - 2.4

Ø filo brasatura (mm): 0.8 - 1.2





Tipo di saldatura: Multiprocesso
Saldatura MIG-MAG: MIG-MAG/FLUX
Corrente massima (A): 400 / 500
Lunghezza (mm): 950
Larghezza (mm): 450
Altezza (mm): 1450
Regolatore di tensione: Inverter
Peso (Kg): 86

