

EW4400

Saldatrice ad inverter 200 A



> Caratteristiche

Il modello EW4400 è un generatore portatile ad inverter che consente la saldatura di tipo MMA (Manual Metal Arc) oppure TIG (Tungsten Inert Gas) tramite STICK/TIG (lift arc). Facile da utilizzare, presenta ottime caratteristiche di saldatura con tutti i tipi di elettrodi commerciali (rutili, basici, inox). Dotato di controllo di sovratensione, sovratemperatura ed anti-incollaggio dell'elettrodo, è possibile alimentarlo con gruppi elettrogeni e lunghe linee di collegamento. Pannello inferiore in acciaio.

Applicazioni

Grazie alle ridotte dimensioni e peso contenuto, trova facile impiego sia nelle officine artigiane e carpenterie, che nella cantieristica edilizia per la saldatura di reti e strutture metalliche in opera, tubazioni metalliche sanitarie e supporti per le stesse.

Specifiche

Tensione di alimentazione	220 ~ 240 V
Frequenza	50 ~ 60 Hz
Corrente massima in ingresso	19 A
Range corrente in uscita	5 ~ 200 A
Tensione a vuoto	60 V
Duty cycle 25%	200 A
Duty cycle 60%	130 A
Duty cycle 100%	100 A
Grado di protezione	IP 22
Diametro elettrodi	Ø 1,6 ~ 5 mm

Lunghezza	370 mm
Larghezza	140 mm
Altezza	245 mm
Peso	6,9 kg
Codice articolo	EW4400LA
Codice EAN	4966376271559
Accessori in dotazione	porta elettrodo con cavo 3 m - cavo pinza/massa 2 m - valigetta

ACCESSORIO OPTIONAL DISPONIBILE

TORCIA TIG 17V DX50 4M - Codice articolo: HFA3550

HiKOKI Power Tools Italia S.p.a.

Via Piave, 35 - 36077 Altavilla Vicentina (VI), Italia - Tel. 0444 / 548111 Tel. [0444 / 548111](tel:0444548111) / Fax 0444 / 548110 - www.hikoki-powertools.it / info@hikoki-powertools.it

Capitale Sociale € 4.000.000 i.v. P.I. 02948190240 R.I. VI 02072530344 REA 286843 - RAEE IT08020000001314 Reg. Naz. Pile IT09060P00000464

Società Unipersonale soggetta alla Direzione e al Coordinamento di Koki Holdings Co., Ltd. (Giappone)

© Koki Holdings Co., Ltd. All Rights Reserved.