MinarcTig 250, 250MLP

Potenza, maneggevolezza e compattezza









Vantaggi dell'acquisto

- Eccellente innesco a bassa tensione
- Display per i parametri luminoso
- Timer di pre-gas e post-gas
- Timer di accensione/spegnimento
- · Blocco dell'interruttore della torcia
- Opzione di saldatura a impulsi

Applicazioni

- Installazione e configurazione
- Riparazione e manutenzione
- Officine specializzate in produzioni con lamiere metalliche sottili
- Industrie chimiche e di trasformazione

Raffinata qualità di saldatura TIG per applicazioni precise

MinarcTig 250 è la soluzione ideale per saldature DC TIG per applicazioni di installazione, riparazione e manutenzione. Il modello da 250 A è adatto per lavori di alta qualità, inoltre la sua leggerezza e compattezza rappresentano un reale vantaggio per i professionisti sempre in movimento nel cantiere.

MinarcTig 250 è una macchina a doppio procedimento che offre una straordinaria esperienza di saldatura DC TIG e MMA. Oltre alla saldatrice 250 di base, esiste il modello 250 MLP, dotato di caratteristiche particolari quali la funzione Minilog e pulsed arc (arco pulsato). L'elevato ciclo di lavoro al 35% e il peso ridotto uniscono vantaggi effettivi a livello di prestazioni; inoltre il controllo eccezionale dell'innesco a bassa tensione è sinonimo di raffinata qualità di saldatura TIG per applicazioni di precisione.

Specifiche tecniche

MinarcTig 250/250MLP		
Tensione di alimentazione	50/60 Hz	3~, 400 V (-20+15%)
Potenza nominale alla corrente massima	TIG	7,2 kVA
	MMA	8,2 kVA
Cavo di connessione	H07RN-F	4G1.5 (5 m)
Fusibile lento		10 A
Erogazione 40 °C	35% ED TIG	250 A/20,1 V
	100% ED TIG	160 A/16,4 V
	35% ED MMA	220 A / 28,8 V
	100% ED MMA	150 A / 26 V
Intervallo di saldatura	TIG	5 A / 10,2 V - 250 A / 20,1 V
	MMA	10 /20,4 V – 220 A/ 28,8 V
Tensione a circuito aperto		95 V
Fattore di potenza alla massima corrente	TIG	0,92
	MMA	0,91
Efficienza alla massima corrente	TIG	80%
	MMA	86%
Elettrodo rivestito	Ø	1,5–5,0 mm
Dimensioni esterne	LxPxA	400 x 180 x 340 mm
Peso (senza cavi)		11 kg



MinarcTig 250 sull'unità di trasporto opzionale a 2 ruote MST400.

Informazioni per gli ordinativi

MinarcTig			
Generatore, TTC 160; 4 m, cavo di massa, 25 mm² 5 m		MINARC250TTC164	
Generatore, TTC 160; 8 m, cavo di massa, 25 mm² 5 m		MINARC250TTC168	
Generatore, TTC 220; 4 m, cavo di massa, 25 mm² 5 m		MINARC250TTC224	
Generatore, TTC 220; 8 m, cavo di massa, 25 mm² 5 m		MINARC250TTC228	
Generatore, TTC 160; 4 m, cavo di massa, 25 mm² 5 m		MINARC250MLPTTC164	
Generatore, TTC 160; 8 m, cavo di massa, 25 mm² 5 m		MINARC250MLPTTC168	
Generatore, TTC 220; 4 m, cavo di massa, 25 mm² 5 m		MINARC250MLPTTC224	
Generatore, TTC 220; 8 m, cavo di massa, 25 mm² 5 m		MINARC250MLPTTC228	
Accessori			
Filo di saldatura	25 mm ² 5 m	6184201 (250/250 MLP)	
Cavo di massa	25 mm ² 5 m	6184211 (250/250 MLP)	



MinarcTig 250 è una macchina ideale per eseguire operazioni di produzione con lamiere sottili. L'innesco a bassa tensione e l'arco stabile facilitano la saldatura di qualità.



È possibile utilizzare MinarcTig per la produzione e la manutenzione di numerosi prodotti in metallo. In officina o sul cantiere, MinarcTig 250 è un partner di saldatura affidabile e maneggevole.

MinarcTig Catalogo prodotti Kemppi 2012-2013