MasterTig ACDC

POTENTE, AFFIDABILE E CONVENIENTE IN MODO RASSICURANTE







MasterTig ACDC



POTENTE, AFFIDABILE E CONVENIENTE IN MODO RASSICURANTE

MasterTig ACDC 3500W richiede soltanto un'alimentazione trifase da 20 A, una piccola testimonianza della convenienza offerta dal design moderno di questo generatore. Una potenza in uscita massima pari a 350 A con ciclo di lavoro al 60% garantisce la potenza necessaria e l'unità di raffreddamento integrale mantiene le torce refrigerate durante la saldatura di produzione con ciclo elevato.

I pannelli di controllo di MasterTig ACDC 3500W offrono tutte le funzioni necessarie per eseguire la saldatura TIG. È sufficiente selezionare il livello di controllo che si adatta meglio alle esigenze particolari. Le opzioni comprendono la versione di base o quella pulsata dotate di display di misurazione grandi e luminosi. Le funzioni standard includono: controllo del tempo di pre-gas e post-gas, controllo della corrente di salita e della corrente di discesa, controllo del bilanciamento della corrente alternata per la forma dell'arco, blocco dell'interruttore della torcia, selezione del comando a distanza e processo MMA. La funzione di blocco con codice di sicurezza impedisce l'uso non autorizzato dell'attrezzatura.



VANTAGGI PRINCIPALI



BILANCIAMENTO CA AUTOMATICO

Migliora la qualità e aumenta la velocità della saldatura



LE OPZIONI DEL PANNELLO DI CONTROLLO

Consentono la personalizzazione in base alle specifiche esigenze

VANTAGGI

- Il bilanciamento CA automatico aumenta la qualità e la velocità di saldatura
- Controllo della penetrazione preciso basato sulla regolazione della frequenza della corrente alternata
- · Innesco e funzionalità dell'arco affidabili
- Tre pannelli di controllo per soddisfare le diverse esigenze dei clienti
- Eccellente ed efficiente dal punto di vista energetico per alimentazioni con fusibili bassi



FUNZIONI



Pannello di controllo ACDC di base

Il pannello di controllo ACDC di base è dotato di tutte le funzioni necessarie per la saldatura TIG, incluse la forma dell'arco e il controllo del bilanciamento CA.



Pannello di controllo ACDC Minilog

Il pannello ACDC Minilog contiene funzioni speciali, che includono sia la funzione M-LOG che il controllo della frequenza dell'arco CA. Inoltre, sono incluse le funzioni di base come la forma dell'arco e il controllo del bilanciamento CA.



Pannello di controllo ACDC Pulse

Il pannello ACDC Pulse è dotato del set più diverso di funzioni. Questo pannello include: controllo della forma dell'arco e del bilanciamento CA, funzione M-LOG, controllo della frequenza dell'arco CA, controllo completo dell'impulso e canali di memoria.



ACCESSORI



Flexlite TX

Le torce Flexlite TX sono progettate per l'uso con l'attrezzatura di saldatura MasterTig. La gamma di torce include vari modelli di lancia, offrendo eccellenti prestazioni di raffreddamento e un buon accesso a giunti difficoltosi.



Welding cable 5 m 25 mm²



Welding cable 10 m 25 mm²



Welding cable 5 m 50 mm²



Cable for stick (MMA) welding 10 m, 50 mm²



Earth return cable 5 m, 25 mm²



Earth return cable 10 m, 25 mm²



Earth return cable 5 m, 50 mm²



Earth return cable 10 m, 50 mm²





GH 10 Gun holder

Il supporto per torcia GH 10 aumenta l'usabilità nell'officina. Il supporto per torcia può essere montato su una saldatrice, un'unità di trasporto o un banco di saldatura.



GH 20 Gun Holder

Il supporto per torcia GH 20 aumenta l'usabilità nell'officina. Il supporto per torcia può essere montato su una saldatrice, un'unità di trasporto o un banco di saldatura.



GH 30 Gun holder

Il supporto per torcia GH 30 aumenta l'usabilità nell'officina. Il supporto per torcia può essere montato su una saldatrice, un'unità di trasporto o un banco di saldatura.



T22

La T22 è un'unità di trasporto a 4 ruote adatta per MasterTig ACDC 3500 W.



Remote control C100C

Adatto per saldature TIG con Kemppi MasterTig CACC. Disponibile in lunghezze di 5 m e 10 m.

Qualità della saldatura, efficienza operativa, comfort e sicurezza maggiori con gli opportuni comandi a distanza Kemppi di facile utilizzo.



Remote control C100F

Pedale di comando per l'attrezzatura di saldatura Kemppi MasterTig ACDC. Disponibile con lunghezza di 5 m.

Qualità della saldatura, efficienza operativa, comfort e sicurezza maggiori con gli opportuni comandi a distanza Kemppi di facile utilizzo.



Remote control extension cable 10 m



Flexlite TX

Prolunga del pulsante opzionale per sostituire il pulsante standard Flexlite TX. Aumenta la precisione del controllo dell'innesco quando si tiene la torcia vicino alla testa di saldatura.



TXR₁₀

Comando a distanza opzionale su torcia con pulsante di controllo corrente a rotella. Disponibile per i modelli di torcia Flexlite con raffreddamento ad acqua e ad aria.





Comando a distanza opzionale su torcia con pulsante di controllo corrente a bilanciere. Disponibile per i modelli di torcia Flexlite con raffreddamento ad acqua e ad aria.



ACCESSORI

Welding cable 5 m 25 mm²

Codice prodotto 6184201

Welding cable 10 m 25 mm²

Codice prodotto 6184202

Welding cable 5 m 50 mm²

Codice prodotto 6184501

Cable for stick (MMA) welding 10 m, 50 mm²

Codice prodotto 6184502

Earth return cable 5 m, 25 mm²

Codice prodotto 6184211

Earth return cable 10 m, 25 mm²

Codice prodotto 6184212

Earth return cable 5 m, 50 mm²

Codice prodotto 6184511

Earth return cable 10 m, 50 mm²

Codice prodotto 6184512

GH 10 Gun holder

Codice prodotto 6256010

GH 20 Gun Holder

Codice prodotto 6256020

GH 30 Gun holder

Codice prodotto 6256030

T22

8

Codice prodotto 6185256



Remote control C100C

Codice prodotto C100C, 5 m (6185410)
C100c, 10 m (6185411)

Remote control C100F

Codice prodotto 6185405

Remote control extension cable 10 m

Codice prodotto 6185481

Flexlite TX

Descrizione	prolunga per pulsante
Codice prodotto	SP801091

TXR10

Descrizione	comando a distanza
Codice prodotto	TXR10W / TXR10G

TXR20

Descrizione	comando a distanza
Codice prodotto	TXR20W / TXR20G

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi è una società pioniera nel settore della saldatura. Il nostro ruolo è quello di sviluppare soluzioni che vi rendono vincenti nel vostro business. Con sede a Lahti, in Finlandia, Kemppi impiega oltre 800 esperti di saldatura in 17 paesi e ha un turnover consolidato di oltre 150 milioni di euro. La nostra offerta include soluzioni software dedicate di saldatura - dispositivi intelligenti, software gestionali di controllo di processo ed esperti al vostro servizio - sia per applicazioni industriali, che per esigenze di pronto utilizzo. Sono disponibili ulteriori competenze locali, attraverso la nostra rete globale di partner, che si estende a oltre 60 paesi.

