

Invertec® V205-T AC/DC



L'Invertec® V205-T AC/DC è la soluzione ideale per applicazioni di saldatura TIG DC o AC di una certa criticità.

Questa saldatrice, completa per il funzionamento in TIG, può anche saldare con elettrodo. La possibilità di variare la frequenza in corrente alternata permette di concentrare l'arco quando è necessario controllarlo con precisione. Il cambio tensioni 115/230V automatico rende estremamente flessibile l'impiego della V205-T AC/DC che è progettata robusta ma leggera e portatile per un utilizzo ottimale sia in officina sia "in campo". Si può trasformare semplicemente in unità raffreddata ad acqua aggiungendo il gruppo di raffreddamento Coolarc 20

Procedimenti

Elettrodo, TIG AC, TIG DC, TIG Pulsato

Vantaggi Lincoln

- La tecnologia inverter molto avanzata ottimizza le prestazioni dell'arco anche con questa unità molto leggera
- Uscita AC o DC utilizzabile a scelta per una ampia varietà di tipi e spessori di materiale
- Operativa nei tre modi TIG AC, TIG DC, ed Elettrodo
- Controlli TIG completi
- Alimentazione 115/230V 50/60 Hz con cambio automatico della tensione
- Compensazione della tensione di alimentazione che permette l'alimentazione a distanza da un motogeneratore
- La regolazione della frequenza in AC permette la messa a fuoco dell'arco concentrandolo o allargandolo con precisione
- La funzione "Fan-on-demand" (F.A.N.™) "Ventola quando serve" incorporata riduce i consumi di energia e l'ingresso di fumi e polvere
- Fornita con una cinghia di lunghezza regolabile per il trasporto a spalla
- Soddisfa le normative IEC974-1 e CE
- Garanzia di 2 anni su componenti e manodopera.

L'unità base comprende

- Cavo di alimentazione di 2 mt, Cinghia per trasporto, Kit collegamento gas

Opzioni raccomandate

- Kit di saldatura con morsetto e pinza portaelettrodo, Controllo a distanza uscita, comando a pedale, Carrello a 2 ruote, Raffreddamento ad acqua, Torcia TIG, Regolatore gas

Per ordinare

K1855-2 Invertec® V205-T AC/DC 115/230/1/50/60

Nome Prodotto	Codice	Alimentazione	Uscita nominale Corrente/Tensione/ Fattore di intermittenza	Fusibile	Gamma di uscita	Dimensioni Alt x La x Lu (mm)	Peso netto (kg)
V205-T AC/DC	K1855-2	115/230/1/50-60	200A/18V/40% 170A/16,8V/60%	32A / 16A	6-200A	385 x 215 x 480	18