

Invertec® V270-T&TP

Pensate e progettate per durare nel tempo

L'Invertec® V270-T & TP vengono fabbricate entro un involucro leggero ma robusto, che le rende portatili e adatte a tutti gli ambienti, anche i più rischiosi.

La flessibilità delle Invertec® V270-T&TP e le loro compatibilità con motogeneratori ne permette l'impiego ovunque in cantieri e officine.

Comprende fra le caratteristiche l'innesco del TIG con HF, con Lift-TIG, 2 o 4 tempi, curva di discesa variabile e Comando del post-gas, uno strumento digitale di preimpostazione con funzione Hold (mantenimento in visione dei valori) e Pulsazione Variabile incorporata.

VANTAGGI

- ▶ Caratteristiche dell'arco eccellenti.
- ▶ Compatibili con motogeneratori, ideale per uso in cantiere.
- ▶ Innesco HF e "Lift TIG".
- ▶ Pannello di Comando che comprende tutte le funzioni e di facile uso.
- ▶ Disponibile con cambio tensione automatico 230/400V incorporato (V270 TP).
- ▶ Raffreddamento ad acqua impiegando il Cool Arc® 20.
- ▶ Pulsazioni ad alta velocità per regolare la messa a fuoco dell'arco, ridurre le distorsioni e aumentare la velocità di lavoro.
- ▶ La funzione "Fan-on-demand" (F.A.N.™) "Ventola quando serve" incorporata riduce i consumi di energia e l'ingresso di fumi e polvere.
- ▶ Soddisfa le normative IEC974-1, RoHS e CE.



PROCEDIMENTI

- Elettrodo
- Lift TIG DC / TIG HF DC
- TIG Pulsato (solo TP)



CONSUMABILI RACCOMANDATI

- **Acciaio**
LNT 25, LNT 26, LNT Ni1, LNT19
- **Acciaio inossidabile**
LINCOLN TIG o LNT 304L, 316L, 309LSI

L'UNITÀ BASE COMPRENDE

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

PER ORDINARE

- K12023-1 Invertec® V270-T
- K12024-1 Invertec® V270-TP 400V
- K12024-3 Invertec® V270-TP-2V 230/400V

ACCESSORI

- KIT-250A-25-3M Kit cavi 250A - 25mm² - 3m
- KIT-300A-50-5M Kit cavi 300A - 50mm² - 5m
- KIT-400A-70-5M Kit cavi 400A, 70mm² - 5m
- GRD-300A-50-xM Cavo massa 300A - 50mm² - 5/10m
- K10513-26-x Torcia TIG LT 26 G, 180A, 4/8m
- K10513-18-x Torcia TIG LT 18 G, 320A, 4/8m
- K10513-20-x Torcia TIG LT 20 W, 220A, 4/8m
- K10095-1-15M Comando remoto, 15m
- K12031-1 Gruppo raffreddamento acqua Cool Arc® 20
- K12032-1 Gruppo raffreddamento acqua Cool Arc® 30
- K10420-1 Liquido raffreddamento Acorox (2x5l)
- W0200002 Carrello

Per ulteriori dettagli consultare opzioni e accessori a fine sezione

ALIMENTAZIONE



USCITA



CARATTERISTICHE TECNICHE

Nome prodotto	Codice	Alimentazione (50-60Hz)	Uscita nominale Corrente/Tensione Fattore di intermittenza	Fusibile (A)	Gamma di uscita (A)	Dimensioni Alt x Lar x Lun (mm)	Peso (kg)
Invertec® V270-T	K12023-1	400V/3ph	270A/30,8V/35% 200A/28V/100%	20	5-270 Tensione a vuoto Max 48V	385 x 215 x 480	13,5
Invertec® V270-TP	K12024-1						
Invertec® V270-TP-2V	K12024-3	230/400V/3ph		35/20			