



Inverter Prestojet 1K per il taglio plasma

Inverter Prestojet 1K per il taglio plasma, per il taglio su tutti i materiali conduttori, innescò della torcia in aria senza utilizzo dell'alta frequenza per una maggior sicurezza e nessun rischio di interferenza con altri dispositivi elettronici sensibili, **pannello digitale per il controllo dei parametri**, fornito completo di torcia e cavo massa. Con compressore integrato.

Caratteristiche:

- alimentazione: 230 V monofase
- frequenza di rete: 50/60 Hz
- tensione a vuoto: 300 V
- regolazione corrente: 10÷30 A
- rapporto d'intermittenza: 20 A al 60%
- max spessore di taglio (qualità): 8 mm
- max spessore di taglio (separazione): 10 mm
- grado di protezione: IP 23 S
- peso: 16 Kg

T55235	Modello	€
T552350005	Prestojet 1K	---



Inverter Prestojet 4C WT per il taglio plasma

Inverter Prestojet 4C WT per il taglio plasma, per il taglio su tutti i materiali conduttori, **alimentabile anche da motogeneratore**, innescò della torcia in aria senza utilizzo dell'alta frequenza per una maggior sicurezza e nessun rischio di interferenza con altri dispositivi elettronici sensibili, **pannello digitale per il controllo dei parametri**, modalità selezionabile per il taglio specifico di grigliati o scriccatura. Fornito completo di torcia da 6 m, cavo massa e kit di prima usura.

Caratteristiche:

- alimentazione: 400 V trifase
- frequenza di rete: 50/60 Hz
- regolazione corrente: 10-120A
- rapporto d'intermittenza: 120A al 60%
- max spessore di taglio (qualità): 35 mm
- max spessore di taglio (separazione): 45 mm
- grado di protezione: IP 23S
- peso: 35 Kg

T55170	Modello	€
T551700010	Prestojet 4C WT	---



Raddrizzatore Rodarc 250

Raddrizzatore Rodarc 250 a regolazione meccanica a shunt magnetico per la saldatura di elettrodi rivestiti, regolazione continua dell'intensità di corrente, ventilatore di raffreddamento, golfari di sollevamento, ruote posteriori fisse e ruota anteriore girevole.

Caratteristiche:

- alimentazione: 230 V ÷ 400 V trifase
- frequenza di rete: 50 Hz
- tensione a vuoto: 62÷66 V
- regolazione corrente: 45÷220 A
- rapporto d'intermittenza: 220 A al 35%
- ø elettrodi saldabili: 2÷5 mm
- grado di protezione: IP 23
- peso: 57 Kg

T55037	Modello	€
T550370005	Rodarc 250	---

