



Generatore sinergico per taglio al plasma



IP 23

Generatore sinergico per taglio al plasma di qualità su tutti i tipi di acciaio, leghe di alluminio e rame, interfaccia ergonomica **con schermo OLED (7 lingue), gestione automatica della pressione e del flusso d'aria** qualunque sia la lunghezza della torcia e la modalità di lavoro, **6 modalità di lavoro**: taglio, taglio con pulsante torcia bloccato, scricatura, scricatura con pulsante torcia bloccato, taglio di lamiere perforate e marcatura, contatore per seguire l'usura dei consumabili (ugello ed elettrodo), **diagnostica pneumatica** (presenza di umidità e controllo del compressore), **sistema di avvio senza HF** per preservare e aumentare la vita dei materiali di consumo e per evitare perturbazioni elettromagnetiche con apparecchiature elettroniche in prossimità, **collegabile attraverso kit CNC in opzione per utilizzo sul tavolo da taglio automatizzato**, aggiornamento del software attraverso il cavo USB semplificato senza nessun utensile e senza smontaggio.

Fornito con: torcia MT 125 con lunghezza da 6 m, morsetto di massa cablato con cavo da 4 m da 25 mm² e connettore maschio, set di consumabili per torcia, carrello porta generatore con braccio porta torcia.

Conforme alle norme EN 60974-1, EN 60974-10.



Codice	€	Regolazione corrente (A)	Alimentazione (V/Hz)	Rapporto d'intermittenza (A)	Taglio netto Fe (mm)	Taglio netto Al/CrNi (mm)	Separazione Fe (mm)	Separazione Al/CrNi (mm)	Perforazione Fe (mm)	Perforazione Al/CrNi (mm)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
T553600125	---	20÷125	400/50-60	125 al 100%	40	40	57	57	25	25	690x610x400	36



Accessori e ricambi per torce plasma

Accessori per torce taglio plasma:

- set consumabili con ugelli, diffusori cappe ed elettrodi di maggior consumo
- set con compasso comprendente carrello registrabile, bracci di collegamento e serie di punte da centro.



Codice	€	Per torcia modello	Descrizione	Per codice taglio plasma
T553560003	---	MT 35K	set consumabili	T555150035
T553560005	---	TPT 40	set consumabili	T553510040 - T553520030 - T553540045
T553560010	---	MT 70	set consumabili	T553580070
T553560015	---	MT 125	set consumabili	T555200105 - T553600125
T553560020	---	TPT 40	set con compasso	T553510040 - T553520030 - T553540045
T553560025	---	MT 70 - MT 125	set con compasso	T553580070 - T555200105 - T553600125



Generatore ad induzione portatile



IP 21

Generatore ad induzione portatile per il riscaldamento di accoppiamenti metallici, semplice cambio dell'induttore attraverso un sistema di chiusura con manopole, **induttori adattabili a parti modellate, piatte, circolari a seconda della loro posizione e della difficoltà d'accesso**, maneggevole con volume ridotto e tracolla di trasporto, induttori rivestiti in tessuto di fibra di vetro per isolare fra loro le spirali e l'elemento da riscaldare, protezione termica, protezione da sovracorrente. Per sbloccare bulloni, giunti sferici, tubi di scappamento e cuscinetti.

Fornito con 5 induttori in valigetta: spirale ø 18 mm, spirale ø 24 mm, spirale ø 30 mm, filo intrecciato arrotolabile da 80 cm e filo diritto rigido da 80 cm.



Codice	€	Potenza (W)	Ricambio induttore	Alimentazione (V/Hz)	Frequenza corrente (kHz)	Raggiungimento 1000 °C su piatto 2 mm (sec)	Raggiungimento 1000 °C su tondo 8 mm (sec)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
T553650005	---	1200	-	230/50-60	45÷80	5	10	140x100x230	4,8