

Dettaglio Prodotto:

Codice: P00494**Modello:** PLASMA 125

Generatore di corrente continua trifase per taglio plasma ad aria compressa indicato per ogni esigenza di taglio su tutti i materiali metallici.

Permette di ottenere tagli di ottima qualità fino a 30 mm su acciaio e di separare spessori fino a 40 mm ed è indicato per lavori di produzione di media entità e di manutenzione.

La corrente di taglio è indipendente dalle variazioni di tensione rete, dalle variazioni della distanza della torcia dal pezzo da tagliare e dalla velocità di avanzamento.

E' fornito completo di torcia P150 da 6 metri e cavo massa.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Arco pilota
- Innesco ad alta frequenza
- Sistema di sicurezza elettrico sulla torcia
- Controllo ed indicazione presenza del flusso aria compressa,
- Protezione termostatica
- Avvolgimenti in rame

Tensioni diverse disponibili a richiesta



Scheda Tecnica:

| | |
|---|---|
| Codice | P00494 |
| Modello | PLASMA 125 |
| Alimentazione | 3x400V 50Hz |
| Potenza assorbita | 60% 24,3kVA - 100% 17,8kVA - 100% 11,2kVA |
| Corrente di taglio | 50 - 80 – 120 A |
| Fattore di servizio – 10 MIN SECONDO NORME EN 60974–1 | 60% 120A - 100% 80A - 100% 50A |
| Pressione aria compressa | 5 bar |
| Portata aria | 220 l/min |
| Spessore taglio su acciaio | 30 mm |
| Separazione massima taglio | 40 mm |
| Grado protezione | IP21 |
| Norme di costruzione | EN 60974 – 1 / EN50199 |
| Dimensioni | 460x720x980h mm |
| Peso | 130 kg |

Accessori:

535487 Torcia manuale P 150; 6 m, attacco rapido

535494 *(optional)* Torcia manuale P 150; 12 m, attacco rapido535486 *(optional)* Torcia automatica P 150; m 6 attacco rapido535496 *(optional)* Torcia automatica P 150; m 12 attacco rapido356502 *(optional)* Carrello per compasso per P150309488 *(optional)* Kit compasso a carrello per P150