

SCHEDA TECNICA

tigSpeed oscillation drive 45 coldwire



- Saldatura TIG a filo freddo con sistema dinamico di avanzamento del filo
- Ingresso fili dinamico per un bagno di saldatura controllabile anche in condizioni difficili: L'alimentazione del filo viene sovrapposta parallelamente mediante un movimento avanti/indietro
- Velocità di saldatura fino al 60% più rapida rispetto alla saldatura TIG manuale
- Elevata sicurezza dei processi, risultati di saldatura riproducibili e un semplice utilizzo
- Ottimo aspetto del cordone di saldatura, nessuno spruzzo di saldatura
- Utilizzabile in tutte le saldatrici TIG

Tensione di alimentazione	1 x 230 V
Tolleranze	-40 % fino a +15 %
Frequenza di rete	50 Hz / 60 Hz
Velocità di avanzamento del filo	3 m/min - 15 m/min
	11811 ipm - 590552 ipm
Equipaggiamento con rulli (impostazione di	1,0 + 1,2 mm / Acciaio
Diametro bobina	D200/D300
Tipo di protezione	IP23
Marchio di sicurezza	CE EAC
Classe di compatibilità elettromagnetica	A
Dimensioni (L x B x H)	625 mm x 377 mm x 531 mm
Norme	IEC 60974-1, -5, -10 CL.A