



- Soudage TIG à fil froid avec un système de dévidage dynamique
- Entrée dynamique du fil pour un bain de fusion maîtrisé même dans les positions difficiles : un mouvement de cadencement du fil se superpose parallèlement au dévidage
- Vitesse de soudage jusqu'à 60 % supérieure par rapport au soudage TIG manuel
- Grande sécurité de procédé, résultats de soudage reproductibles et manipulation simple
- Aspect parfait du cordon de soudure, pas de projections
- Utilisable sur tous les générateurs de soudage TIG

Tension réseau	1 x 230 V
Tolérances	-40 % jusqu'à +15 %
Fréquence réseau	50 Hz / 60 Hz
Vitesse de dévidage du fil	3 m/min - 15 m/min
	11811 ipm - 590552 ipm
Équipement en galets départ usine	1,0 + 1,2 mm / Acier
Diamètre de bobine	D200 / D300
Type de protection	IP23
Marquage de sécurité	CE EAC
Classe CEM	A
Dimensions (L x B x H)	625 mm x 377 mm x 531 mm
Normes	CEI 60974-1, -5, -10 CL.A