

Invert CEL 250 TRI

Code d'article: 97506



Caractéristiques

Alimentation:	3-400V
Plage de réglage (40° normal use):	(200A-100%) 10-250 A
Hotstart:	oui
Fusibles:	16 A
Tension démarrage:	100 V
Connexion:	35/50 mm ²
Dimensions:	210x420x320 mm
Poids:	18 kg
Power generator (+/- 15%):	10 kW / 12,5 kVA

- MMA - "TIG Lift" 250 A - 400 V triphasé
- Fonctionne sur câble d'alimentation de grande longueur et sur une large plage de tension d'entrée (340V > 500V)
- L'IMS TRI250 A est idéal pour souder à l'électrode sur un réseau triphasé. Doté d'une carrosserie étanche (IP 23) et très robuste, il dispose d'un clavier tactile et d'un affichage digital. Son facteur de marche est adapté à des travaux professionnels de mécano soudure, chaudronnerie et tuyauterie
- Sa dynamique d'arc très souple permet de souder avec une grande facilité toutes les électrodes aciers, inox, fontes, rutilés ou basiques
- L'amorçage est facilité grâce à son procédé TIG Lift. Il évite les inclusions de tungstène et les perturbations radio électriques
- Couloir de ventilation pour protéger l'électronique des poussières
- Livré sans accessoires (kit d'accessoires optionnel: set de soudure 35G/50 - N° de cde. 97355)
- Torche TIG en option: 5 XT-26V/35-50 (4m) à robinet de gaz manuel (N° de cde. 6037050T)