

INVERTER GYSMI E163

Code d'article: 595036635



Caractéristiques

Allimentation:	1-230V
plage de réglage TIG AC (40° normal use):	10 - 160 A
Plage de réglage TIG DC (40°C normal use):	10 160 A
Hotstart:	oui
Fusibles:	16 A
Tension démarrage:	72 V
Connexion:	T25 (9mm)
Dimensions mm:	190x250x134 mm
Poids kg:	7.9 kg
Power generator (+/- 15%) kVA:	6 kW /7.5 kVA

Poste de soudage MMA professionnel avec écran et la dernière technologie d'onduleur pour souder des électrodes jusqu'à 4 mm

- TIG LIFT: Pour les travaux minutieux sur tôles fines
- Réglage progressif et ajustable du courant de soudage avec affichage
- Réglage électronique du démarrage à chaud
- Soudage d'électrodes facilité grâce au Hotstart et au courant continu
- Grâce à la protection intégrée contre les surtensions (PROTECT 400V), cet onduleur peut être utilisé sur un groupe électrogène.
- Contenu de la livraison : câble de mise à la terre, câble d'électrode, sangle de transport et mallette.
- Torche TIG en option : 5XT-17V/10-25 (4m) avec prise de gaz manuelle (référence 500028T)
- Arc force: Fournit une surintensité en cas de besoin pour maintenir l'arc

- Antisticking: Réduit les risques de collage de l'électrode en cas de contact avec la pièce
- MMA Pulse: Pour les soudures verticales montantes.

Accessoires optionnels



500028T
TORCHE TIG SR 17V -T25 - 4M -
ROBINET DE GAZ MANUEL



99964
Casque automatique Weldmeister
BASIC TRUE COLOR



97160
Electrodes RUTILE (acier) 3,25mm par
2,5kg (88 pièces)



97575
TABLIER DE SOUDAGE PROFI



97318
Marteau pique en acier massif



97319
Marteau / brosse Blister



595077461
VALISE DE CHANTIER A ROULETTE -
IP67



97326
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –
elektrode