

INVERTER GYTEC 180 LA + CAQSQUE DE SOUDURE TECHNO 11

Code d'article: 595084919



Caractéristiques

Allimentation:	1-230V
Plage de réglage TIG DC (40°C normal use):	15-180 A
Plage de réglage MMA (40°C normal use):	15-180 A
Plage de réglage TIG 100%:	90 A
Plage de réglage MMA 100%:	80 A
Plage de réglage MMA 60%:	95 A
Hotstart:	oui
Fusibles:	16 A
Tension démarrage:	64 V
Dimensions mm:	270x210x110 mm
Poids kg:	5.2 kg
Power generator (+/- 15%) kVA:	10 kVA
Power generator (+/- 15%) kW:	8.5 kW
IP:	21

Postes de soudage professionnels inverter monophasés avec 2 procédés de soudage MMA et TIG lift pour des électrodes de soudage jusqu'à 4 mm max.

- Poste de soudage doté de la toute dernière technologie d'onduleur IGBT et contrôlé par microprocesseur
- L'arc de soudage dynamique de ce produit est révolutionnaire et unique sur le marché
- Convient à tous les types d'électrodes: rutile, basique, acier inoxydable, fonte sur courant continu
- Très maniable grâce à son faible poids, sa petite taille et sa faible consommation d'énergie
- Épaisseur maximale de soudure : 10 mm sur l'acier, la fonte et l'acier inoxydable
- Contenu de la livraison : câble de mise à la terre (1.6m), câble d'électrode (2m) et casque de soudeur Techno 11.

MMA

- Allumage instantané de l'arc grâce à une tension à vide élevée
- Puissance de soudage constante
- Arc très doux grâce au courant continu
- Très bonne pénétration et excellente stabilité de l'arc

Points forts

- Démarrage à chaud: augmentation du courant de démarrage lors de l'allumage
- Anti-collage: empêche le collage et le recuit de l'électrode
- Force de l'arc: augmentation instantanée du courant dans les situations de soudage difficiles
- TIG LIFT: Commencez par toucher l'électrode sur le métal pour allumer l'arc, puis soulevez l'électrode pour commencer la soudure. Pour le soudage de précision sur des tôles fines.

Accessoires optionnels



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



595077461
VALISE DE CHANTIER A ROULETTE -
IP67



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



97326
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –
elektrode