

GARANTIE
2
ANS
VOIR CONDITIONSFABRIQUÉ
EN FRANCE

Poste à souder MMA PROGYS 180A | GYS010



Utilisation possible sur groupe électrogène.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Livré(e) avec	1 valise, 1 pince de masse de 1,6m Ø 16 mm ² et 1 porte électrode de 2m 16 mm ² .
Facteur de marche en MMA	120 A à 60% / 180 A à 25%
Protection électrique du réseau (en A)	16
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	10
Connectique 1/4 tour (en mm)	9
Tension à vide (en V)	72
Fabrication française	Oui
Longueur (en mm)	270
Poids (en kg)	5,000
Réglage de la puissance maximum (en A)	180
Réglage de la puissance minimum (en A)	10
Hauteur (en mm)	180
Largeur (en mm)	140
Diamètre électrode enrobée conseillée minimum (mm)	1,6
Diamètre électrode enrobée conseillée maximum (mm)	4
Épaisseur de soudage au MMA (électrode enrobée, pince en option)	Jusqu'à 10 mm
Type de tension	Monophasé
Tension d'alimentation (en V)	230
Type de poste	Poste d'atelier

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Garantie	2 ans sous conditions
Indice de protection (IP)	IP 21
Correction du facteur de puissance (PFC)	Non
Possibilité de soudage au TIG au lift arc (torche en option)	Non
Modèle	Progys 180A
Éligible au leasing	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	GYS010
Référence fabricant	031425 031425
Marque	GYS
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné