



Poste à souder MMA Transpocket 180A | FRO002



GARANTIE
3
ANS
Sous conditions

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection (IP)	IP 23
Facteur de marche en MMA	180 A à 40% / 150 A à 60% / 120 A à 100%
Protection électrique du réseau (en A)	16
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	5,75
Connectique 1/4 tour (en mm)	9
Correction du facteur de puissance (PFC)	Oui
Tension à vide (V)	101
Facteur de marche en TIG	220 A à 40% / 150 A à 60% / 120 A à 100%
Longueur (mm)	435
Poids (kg)	8,900
Tension d'alimentation (V)	230
Réglage de la puissance maximum (en A)	220
Réglage de la puissance minimum (en A)	10
Hauteur (mm)	310
Largeur (mm)	160
Diamètre électrode enrobée conseillée minimum (mm)	2,5
Diamètre électrode enrobée conseillée maximum (mm)	4
Type de poste	Poste de chantier sur secteur
Type de tension	Monophasé
Modèle	Transpocket 180
Garantie	3 ans sous conditions

► [Voir la fiche technique](#)

Possibilité de soudage au TIG au lift arc
(torche en option) Oui

Accessoire(s) inclus 1 pince de masse de 4m, 1 porte électrode de
4m, 1 brosse

Éligible au leasing Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps FRO002

Référence fabricant 4906001001
4906001001

Marque Fronius

Conditionnement Pièce

Code douanier Non renseigné

Prix catalogue 1 695,00€ HT