

Soudage > Postes à souder > Poste à souder MMA >

Poste a souder MMA Transpocket 180A



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
3
ANS
voir conditions

Caractéristiques 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
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

Caractéristiques produit

Référence	FRO002
Marque	Fronius
Secteur - Page catalogue	9-325