

Soudage > Postes à souder > Poste à souder MIG MAG >

## Poste a souder MIG MAG Speedtec 180C



Affichage digital et contrôle du facteur de puissance.



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
2  
ANS

### Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP)	IP 23
Livré(e) avec	1 câble d'alimentation, 1 câble de masse de 3m, 1 tuyau de gaz de 2m, 1 kit galet Ø 0,8 et 1mm.
Facteur de marche en MMA	160 A à 30% / 100 A à 100%
Garantie	2 ans
Protection électrique du réseau (en A)	16
Diamètre de bobine de fil (en mm)	200
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	6,20
Type de dévidoir	Compact

<b>Connectique 1/4 tour (en mm)</b>	13
<b>Correction du facteur de puissance (PFC)</b>	Oui
<b>Tension à vide (V)</b>	51
<b>Facteur de marche en MIG/MAG</b>	200 A à 25% / 110 A à 100%
<b>Diamètre du fil fourré (mm)</b>	0.9, 1.1
<b>Diamètre de fil acier / inox (mm)</b>	0.8, 1.6
<b>Nombre de galets du dévidoir</b>	2
<b>Longueur (mm)</b>	527
<b>Poids (kg)</b>	17,300
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	230
<b>Réglage de la puissance maximum (en A)</b>	200
<b>Réglage de la puissance minimum (en A)</b>	20
<b>Hauteur (mm)</b>	396
<b>Largeur (mm)</b>	246
<b>Mode pulsé</b>	Non
<b>Possibilité de soudage au TIG au lift arc (torche en option)</b>	Non
<b>Refroidisseur par eau (liquide non fourni)</b>	Non
<b>Mode synergic</b>	Non
<b>Type de poste</b>	Poste de chantier sur secteur
<b>Diamètre du fil aluminium (mm)</b>	0.8, 1.6
<b>Modèle</b>	Speedtec 180C
<b>Éligible au leasing</b>	oui

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>LIO018</b>
<b>Marque</b>	Lincoln



Secteur - Page catalogue

9-332