



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Soudage / Postes à souder / Poste à souder MIG MAG /



GARANTIE
2
ANS

**LINCOLN
ELECTRIC**

Poste à souder MIG MAG Speedtec 180C | LIO018

LE



Affichage digital et contrôle du facteur de puissance.

CARACTERISTIQUES 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
Connectique 1/4 tour (en mm)	13
Correction du facteur de puissance (PFC)	Oui
Tension à vide (en V)	51
Facteur de marche en MIG/MAG	200 A à 25% / 110 A à 100%
Diamètre du fil fourré (en mm)	0.9, 1.1
Diamètre de fil acier / inox (en mm)	0.8, 1.6
Nombre de galets du dévidoir	2
Longueur (en mm)	527
Poids (en kg)	17,300
Type de tension	Monophasé
Tension d'alimentation (en V)	230
Réglage de la puissance maximum (en A)	200
Réglage de la puissance minimum (en A)	20

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Hauteur (en mm)	396
Largeur (en mm)	246
Mode pulsé	Non
Possibilité de soudage au TIG au lift arc (torche en option)	Non
Refroidisseur par eau (liquide non fourni)	Non
Mode synergic	Non
Type de poste	Poste de chantier sur secteur
Diamètre du fil aluminium (en mm)	0.8, 1.6
Modèle	Speedtec 180C
Éligible au leasing	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treno Decamps	LIO018
Référence fabricant	K14098-1 K14098-1
Marque	Lincoln
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné