

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

Poste à souder MIG/MAG Powertec I420S



LINCOLN
ELECTRIC



POWERTEC®-i S est une gamme de poste à souder ergonomique et performante proposant des dévidoirs séparés : le LF52D standard pour une utilisation simple ou le LF56D avancé pour des applications de soudage plus exigeantes.

Tous les POWERTEC®-i S peuvent être refroidis par eau.



GARANTIE
3
ANS
Voir conditions

Caractéristiques techniques

Type de poste	Poste de chantier sur secteur
Largeur (en mm)	560
Hauteur (en mm)	932
Réglage de la puissance minimum (en A)	20
Réglage de la puissance maximum (en A)	420
Tension d'alimentation (en V)	400
Type de tension	Triphasé
Longueur (en mm)	925
Accessoire(s) inclus	1 clé USB avec manuel d'utilisation, 1 câble de masse avec pince de masse (3m), 1 tuyau de gaz (2m), 1 chaîne pour la retenue de la bouteille de gaz, 2 fusibles à fusion lente 2A



Facteur de marche en MIG/MAG	420A à 100%
Tension à vide (en V)	60
Articles associés	Dévidoir LF52D LIO0371 ou Dévidoir LF56D LIO0372 . Refroidisseur eau Cool Arc 26 LIO026 .
Modèle	Powertec i420S
Type de dévidoir	Séparé
Garantie	3 ans sous conditions
Indice de protection (IP)	IP 23
Éligible au leasing	oui

Caractéristiques produit

Référence	LIO420
Marque	Lincoln