

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

## Devidoir numérique LF52D



**LINCOLN**  
ELECTRIC



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
3 ANS

### Caractéristiques techniques

Réglage de la puissance maximum (en A)	500
Nombre de galets du dévidoir	4
Diamètre du fil fourré (en mm)	0.9, 1.6
Diamètre du fil aluminium (en mm)	1.0, 1.6
Modèle	LF52D
Type de dévidoir	Séparé
Diamètre de bobine de fil (en mm)	300
Garantie	3 ans
Nature du courant	VCC

<b>Largeur (en mm)</b>	302
<b>Hauteur (en mm)</b>	516
<b>Réglage de la puissance minimum (en A)</b>	5
<b>Longueur (en mm)</b>	642
<b>Facteur de marche en MIG/MAG</b>	500 A à 60% / 420 A à 100%
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 23
<b>Connectique 1/4 tour (en mm)</b>	13
<b>Éligible au leasing</b>	oui

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>LIO0371</b>
<b>Marque</b>	Lincoln
<b>Secteur - Page catalogue</b>	9-345