

[Soudage](#) > [Postes à souder](#) > [Poste à souder MIG MAG](#) >

## Dévidoir numérique LF54D

**LINCOLN**  
**ELECTRIC**Votre prix : **3 510,52€** HT[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 de bobine de fil (en mm)	300
Garantie	3 ans
Nature du courant	VCC
Largeur (en mm)	302
Hauteur (en mm)	516
Réglage de la puissance minimum (en A)	5

Longueur (en mm)	642
Diamètre du fil aluminium (en mm)	1.0, 1.6
Facteur de marche en MIG/MAG	500 A à 60% / 420 A à 100%
Modèle	LF56D
Type de dévidoir	Séparé
Indice de protection (IP)	IP 23
Éligible au leasing	oui

### Caractéristiques produit

Référence	<b>LI00372</b>
Marque	Lincoln
Secteur - Page catalogue	9-346