

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


**LINCOLN**  
**ELECTRIC**

## Dévidoir numérique LF52D | LIO0371

 GARANTIE  
**3**  
 ANS

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Réglage de la puissance maximum (en A)	500
Nombre de galets du dévidoir	4
Diamètre du fil fourré (mm)	0.9, 1.6
Diamètre du fil aluminium (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
Largeur (mm)	302
Hauteur (mm)	516
Réglage de la puissance minimum (en A)	5
Poids (kg)	17,000
Longueur (mm)	642
Facteur de marche en MIG/MAG	500 A à 60% / 420 A à 100%
Indice de protection (IP)	IP 23
Connectique 1/4 tour (en mm)	13
Éligible au leasing	Oui

[► Voir la fiche technique](#)

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	LIO0371
Référence fabricant	K14335-1 K14335-1

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 [www.trenois.com](http://www.trenois.com)

Marque	Lincoln
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné