



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



LINCOLN
ELECTRIC

Dévidoir numérique LF54D | LIO0372

GARANTIE
3
ANS

CARACTERISTIQUES 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
Poids (en kg)	17,700
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

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treno Decamps	LIO0372
Référence fabricant	K14336-1 K14336-1
Marque	Lincoln



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

3 510,52€ HT