



LIN700 : POSTE SPEEDTEC 505-S DV 10M EAU SUR CHARIOT



Réf. : [LIN700](#)

Page catalogue : [2239](#)

Productivité élevée, Fiabilité industrielle.
Pour les applications industrielles multi procédés. Contrôle précis de l'arc, beaucoup plus rapide qu'avec des générateurs à technologie traditionnelle.
Le logiciel permet de modifier en temps réel les caractéristiques électriques du soudage.
La technologie d'onduleur très éprouvée permet d'économiser à la fois du temps et de l'énergie. Performances optimales

Réf. Four. LOT

Conditionnement : 1

Suremballage : 1

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poste Mig-Mag Lincoln Electric

CARACTÉRISTIQUES

Poids :	95 kg
Alimentation :	400 tri. V
Intensité primaire maxi. :	32 A
Intensité de soudage :	20 à 500 A
Facteur de marche à 60% :	500 A