


Fil fourré gaz Outershield MC710-H

LINCOLN ELECTRIC 
Page 1116 du catalogue Batifer

Descriptif détaillé

L'OS MC 710-H a été amélioré pour être conforme aux applications robotiques.

Il se caractérise par une excellente constance du dévidage et ses caractéristiques géométriques ont été optimisées pour être mis en fût AccuTrak. L'OS MC 710-H est exclusivement disponible en spires jointives.

Caractéristiques techniques :

- Fil fourré sans laitier à haut rendement pour le soudage sous gaz M21
- Particulièrement apprécié par les soudeurs notamment grâce aux caractéristiques spécifiques de l'arc électrique
- Soudures régulières avec très peu de silicates
- Très bonne stabilité garantissant un transfert régulier des éléments d'alliage

En bobine.

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	DIAMÈTRE	POIDS	FORMAT	VENDU PAR
472773	1,2 mm	16 kg	1 bobine	1
472772	1.6 mm	16 kg	1 bobine	1

