

Vêtement de travail et EPI > Protection des mains > Gants >

Gants de soudeur MIG Universal Comfort +



[Voir la fiche technique](#)



EN 388



EN 407



EN 12477

Caractéristiques produit

Marque	Lincoln
Coloris du support	Blanc
Longueur (mm)	350
Norme EN407	Oui
Norme EN388	Oui
Matière du support	Cuir de bovin pleine fleur
Type de protection de la main	Spécial soudeur
Norme EN 12477	Oui
Norme EN 420	Oui
Texte associé à la norme EN407	4, 1, 3, 2, 4, X

Protège-artère	Oui
Spécificité	Résistance aux éclaboussures, à la chaleur et aux abrasions.
Personnalisation possible	Non
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Texte associé à la norme EN 12477	Type A
Utilisation	Pour soudage MIG/MAG et MMA.
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à la coupure ISO 13997 par lame (A à F)	X
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	2
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	4
Secteur - Page catalogue	11-64

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE	MODÈLE
<u>LIO300</u>	9	MIG UNIVERSAL COMFORT +
<u>LIO301</u>	10	MIG UNIVERSAL COMFORT +