

# Gant de soudeur TIG FLEX SENSITIVE

LINCOLN ELECTRIC   
Page 1316 du catalogue Batifer



## Descriptif détaillé

Les gants TIG FLEX SENSITIVE sont fabriqués en cuir de chèvre, conçus pour offrir un haut niveau de dextérité et de flexibilité pour les applications de soudage normales dans les procédés TIG/Flamme.

### Normes :

#### EN388 : 2132X

- Anti-abrasion 2/4
- Anti-coupure 1/5
- Résistant à la déchirure 3/4
- Anti-perforation 2/4
- Anti-coupure par lame EN ISO 13997 : X

#### Norme anti-chaleur EN407 : 41324X

- Inflammabilité 4/4
- Chaleur de contact 1/4
- Chaleur de convection 3/4
- Chaleur radiante 2/4
- Petites projections de métal fondu 4/4
- Grosses projections de métal fondu X

#### Norme risque soudeur EN 12477 Type A

Croûte de cuir chèvre, renforcé sur la paume et les doigts.  
Cuir Weldline.

## Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	TAILLE	VENDU PAR
471807	9	1
472497	10	1
473809	11	1

