



# CUT D LDMF

THORMASAFE 2018-01

**Conçue pour une large gamme d'applications industrielles, les gants Cut D LDMF présentent la résistance à l'abrasion la plus élevée suivant la norme EN 388 et comportent un revêtement en PU à faible teneur en DMF. Ils offrent ainsi aux utilisateurs une protection, une résistance et une souplesse inégalées. Le revêtement en PU à faible teneur en DMF a été conçu pour assurer une haute qualité de prise, une faible perte de matières particulaires et une tranquillité d'esprit à long terme, tant pour l'utilisateur que l'employeur.**

EN 388:2016



4X43D

## NORMES ET CERTIFICATIONS

### EN 388:2016

- 4** Résistance à l'abrasion
- X** Résistance à la coupure (essai de coupure) , pas testé
- 4** Résistance aux déchirures
- 3** Résistance aux perforations
- D** Résistance à la coupure TDM

## CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

- Dos ouvert pour une excellente respirabilité
- Manchette élastique tricotée pour assurer un ajustement serré et empêcher la saleté et les débris d'entrer dans le gant
- Une prise solide sur les pièces sèches à légèrement huileuse pour une manipulation sûre dans de nombreux environnements
- Revêtement en PU
  - Élasticité et souplesse élevées pour une grande dextérité, douceur et qualité de prise unique sans être collants
  - Résistance à l'abrasion et protection contre les coupures et les éraflures
  - Faible perte de matières particulaires - réduit les risques de contamination
  - Excellente résistance aux coupures, aux accrocs, à l'abrasion, aux huiles et aux carburants



## UNE SOLUTION IDÉALE POUR

- Les secteurs de la logistique | La manutention | les outils et instruments
- Les opérations de câblage | De manipulation et de montage de composants de CVC
- Les secteurs de automobile | L'emboutissage de métal
- Les travaux de construction | La pose de carrelage et de pierres naturelles
- La manipulation de pièces/outils/matériaux abrasifs ou tranchants

## SPÉCIFICATIONS

Matériaux	Gants en tricot jauge 13 en HPPE et fibre de verre
Revêtement	Polyuréthane (PU) gris
Couleurs	Gris/Vert
Conditionnement	12 paires par sac / 120 paires par boîte

## REF. ART. TAILLE REF. ART. TAILLE

2420086	6	2420089	9
2420087	7	2420090	10
2420088	8	2420091	11

## INDUSTRIES



automobile



bâtiment



logistique



aérospatiale



fabrication  
métallique



assemblage



maintenance/  
réparation



utilisateurs de  
tôles /vitriers

 **THORMASAFE**