

04178814

# FICHE TECHNIQUE

## Gant anti-coupure fibre basalte + HPPE enduction mousse nitrile - Taille 5 à 11

TYPE DE TRAVAUX : **Manutention lourde**

TYPE DE PROTECTION : → **Protection contre les coupures**  
→ **Protection chaleur et feu**

Gant résistant à la coupure souple avec protection maximale contre les coupures de niveau F et fonction touchscreen, adapté à un usage polyvalent. Jauge 13 tricoté avec la technologie CRF résistante à la coupure. Paume enduite de mousse nitrile super douce offrant une excellente préhension dans les environnements secs et humides. Base du pouce renforcée, longévité accrue. Matériaux respirants pour un confort tout au long de la journée. Protection contre la chaleur de contact jusqu'à 100 °C. Large choix de tailles : un gant parfaitement ajusté pour chaque utilisateur. Sans danger pour la peau avec Derma-test et certificat Oeko-Tex.

### Caractéristiques

Matériau doublure	Fibres de basalte, Technologie CRF, HPPE, Polyester, Spandex, Fibre fil inox
Enduction	Paume enduite
Matériau enduction	Mousse nitrile, Aqua PU
Désign adhérence	Motif d'adhérence en mousse
Type de poignet	Manchette tricotée
Matériau poignet	Textile



Dextérité	5
Jauge	13
Coloris	NOIR/JAUNE

Résistance coupure TDM	41,2 N
------------------------	--------

### Normes

**CE** EPI 2016/425 - Catégorie II  
TP TC 019:2011



CONTACT ALIMENTAIRE

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016+A1:2018 4X43F    EN 407:2020 X1XXXX



Abrasion 4  
Coupure X  
Déchirement 4  
Perforation 3  
TDM coupure F



Inflammabilité : X  
Chaleur de contact : 1/4  
Chaleur convective : X  
Chaleur de contact : X  
Petites projections de métal en fusion : X  
Importantes projections de métal en fusion : X

04178814

# FICHE TECHNIQUE

## Conditionnement

	Paquet	Carton	Palette
Conditionnement	SACHET 6	120	12
Dimensions en cm	22 x 7,25 x 8,7	65 x 29 x 29	120 x 80 x 92,4

EAN 13	5	6	7	8	9	10	11
Sachet individuel	7340118409177	7340118328683	7340118324753	7340118324760	7340118324777	7340118324739	7340118324746
Paquet	7340118409184	7340118328690	7340118324807	7340118324814	7340118324821	7340118324784	7340118324791
Carton	7340118409191	7340118328706	7340118324852	7340118324869	7340118324876	7340118324838	7340118324845

## Avantages

- Niveau de protection le plus élevé
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Bonne préhension
- Flexible
- Résistant
- Confortable
- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Utilisable avec un écran tactile
- Approuvé pour la manipulation de produits alimentaires
- Renfort entre l'index et le pouce



## Utilisation

**Environnements d'utilisation :** Environnements à risques de coupures, espaces secs, espaces humides, environnements sales, environnements exigeants.

**Domaines d'utilisation :** Batiment travaux publics, travail sur feuilles de métal, travail d'ingénierie, travail du métal, travail dans l'industrie du verre, travail de réparation.

**Prévient des risques de :** Coupures, blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière.

## Conditions de stockage et de conservation

