



EN 388



4X43B



Protection de la main

Performances

Niveau **EN388 - Risques mécaniques**

4	Abrasion
X	Coupure
4	Déchirure
3	Perforation
B	Coupure ISO13997
X	Impact

PROTECTION COUPURE

DESRIPTIF

- Gant tricoté en HPPE, jauge 13
- Enduction micro-mousse de nitrile avec picots sur la paume et les extrémités des doigts
- Poignet avec serrage élastique

COLORIS

- Gris Chiné/Noir

TAILLE

- 6, 7, 8, 9, 10, 11

AVANTAGES

- **Grande robustesse face à l'abrasion**
- **Picots sur la paume pour une durée de vie accrue**
- **Excellente préhension en milieux gras et huileux**
- **Résistance maximale à l'abrasion et à la déchirure**

UTILISATION

- Manipulations de pièces coupantes et abrasives
- Protection contre les risques de coupures intermédiaires

NORMALISATION

- EN420:2003+A1:2009
- EN388:2016
- Le respect de la norme EN420 garantit l'innocuité du gant
- Certifié par le laboratoire notifié CTC (0075)

LIMITES D'UTILISATION

- A ne pas utiliser contre les risques thermiques ou chimiques
- A ne pas utiliser à proximité de machines tournantes

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

- Sachet 12 paires / Carton 144 paires
- Emballage individuel à la paire : Oui
- Entreposer à l'abri de la lumière et de l'humidité
- Pas de date de péremption

MAJ : Sept 2022 (FR)

