



ETANCHEITE EN MILIEU  
GRAS / HUILEUX

### PROTECTION COUPURE

#### DESCRIPTION

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

#### COLORIS

- Orange HV/Noir

#### TAILLE

- 6 à 12

#### AVANTAGES

- Haute résistance à la coupure
- Excellente étanchéité aux graisses et aux huiles
- Visibilité renforcée
- Résistance maximale à l'abrasion et à la déchirure

#### NORMALISATION

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

#### UTILISATION

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

#### 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

- Emballage individuel à la paire
- Entreposer à l'abri de la lumière et de l'humidité
- Pas de date de péremption



### Normalisation

#### EN388:2016 (Risques mécaniques)

Abrasion	4
Coupure	X
Déchirure	4
Perforation	3
Coupure ISO 13997	C
Impact	X