



EN388



Normalisation

EN388:2016 (Risques mécaniques)

Abrasion	4
Coupure	1
Déchirure	2
Perforation	1
Coupure ISO 13997	X
Impact	

FLEX

DESCRIPTION

- Gant tricoté polyamide / SPANDEX jauge 15
- Enduction micro-mousse de nitrile sur la paume et les extrémités des doigts
- Poignet avec serrage élastique

COLORIS

- Gris / Noir

TAILLES

- 6 à 12

AVANTAGES

- Confort et finesse
- Bonne résistance à l'abrasion
- Grip supérieur
- Tactile

NORMALISATION

- ENISO 21420:2020
- EN388:2016 + A1:2018
- Le respect de la norme EN420 garantit l'innocuité du gant
- Certifié par le laboratoire notifié CTC (n°0075)

UTILISATIONS

- Manipulations fines nécessitant de la dextérité
- Protection contre les risques mécaniques faibles

LIMITES D'UTILISATION

- A ne pas utiliser contre les risques thermiques ou chimiques
- A ne pas utiliser contre les risques de coupure

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

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

