

NEOSAFE XP8 924N OGT P700JZU

Gant de protection contre les coupures TDM F pour milieux huileux et humide

Bénéfices

- Confort et dextérité : tricotage ultra fin, jauge 21
- Plus responsable : intégration de fibres recyclées*
- Lavable 3 fois à 40°C : durée de vie plus longue
- Traitement SANITIZED® contre le développement des bactéries responsables des mauvaises odeurs

Domaines d'utilisation

- Manipulation de pièces tranchantes grasses ou huileuses
- Industrie automobile
- Industrie du verre
- Métallurgie

Conditionnement

- Unité de vente : la paire
- Lot de 10 paires
- Carton de 100 paires

Taille	Code	Taille	Code
T6 - XS	72 618 203	T9 - L	72 618 246
T7 - S	72 618 211	T10 - XL	72 618 254
T8 - M	72 618 238	T11 - XXL	72 618 262



LAVABLE 3 FOIS

Descriptif

- Gant tricoté avec nouvelle technologie de fibre anticoupeure XP8 et polyester recyclé : *28 % de matière recyclée (sur le poids total du gant)
- Excellente protection anticoupeure : TDM F
- Enduction nitrile mousse
- Renfort nitrile entre le pouce et l'index pour une meilleure durabilité
- Compatible avec les écrans tactiles

Composition

- Matière : Fibres anticoupeure XP8 / Tungsten / Polyester recyclé / élasthanne
- Enduction : nitrile finition mousse
- Longueur : 22 à 27 cm

Normes

EN 388



3X31F

EN ISO 21420

Résistance à l'abrasion	3/4
Résistance à la coupure	X/5
Résistance à la déchirure	3/4
Résistance à la perforation	1/4
Résistance à la coupure (TDM)	F/F
Dextérité	5/5

*"X" signifie que le test n'a pas été effectué