

HANDSAFE XP8 722N OGT

P70803U

Gant de protection contre les coupures
TDM C, composé de fibres recyclées*

Bénéfices

- 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
- Confort et dextérité : tricotage très fin, jauge 18

Domaines d'utilisation

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

Conditionnement

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

Taille	Code
T6 - XS	71 287 750
T7 - S	71 287 769
T8 - M	71 287 777

Taille	Code
T9 - L	71 287 785
T10 - XL	71 287 793
T11 - XXL	71 287 815



XP8



LAVABLE 3 FOIS



Descriptif

- Gant tricoté avec nouvelle technologie de fibre anti-coupure XP8 et polyester recyclé :
 - *34% de polyester recyclé (sur le poids total du gant)
 - *55% de fibres recyclées dans le tricot du gant
- Bonne résistance à la coupure : TDM C
- Enduction nitrile noire finition sablée pour un meilleur grip en milieu huileux
- Renfort nitrile entre le pouce et l'index pour une meilleure durabilité
- Compatible avec les écrans tactiles

Composition

- Matière : fibres anti-coupure XP8, polyester recyclé, élasthanne, jauge 18
- Enduction : nitrile finition sablée
- Longueur : 23 à 27 cm



STANDARD
100
CQ 1331/2
IFTH

Normes



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

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

EN ISO 21420