

HANDLITE 410N

P702LK0

Gant de manutention légère et de précision

Bénéfices

- Confort, souplesse et dextérité optimum
- Manipulation de pièces chaudes (jusqu'à 100°C)
- Bonne préhension en milieu sec et huileux

Domaines d'utilisation

- Manutention légère en milieu sec ou légèrement huileux
- Manutention et montage de précision
- Assemblage petits composants
- Tri petites pièces
- Emballage
- Conditionnement et inspection

Conditionnement

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

Taille	Code
T6 - XS	66 225 976
T7 - S	66 225 984
T8 - M	66 225 992

Taille	Code
T9 - L	66 226 018
T10 - XL	66 226 026
T11 - XXL	68 907 225



Descriptif

- Gant tricot Nylon noir sans couture jauge 15
- Double enduction nitrile et TPU noir sur paume et face des doigts pour une excellente résistance au contact des pièces huileuses
- Poignet tricot élastique
- L'absence de couture et le dos aéré procurent un confort optimal à l'utilisateur
- Excellente résistance à l'abrasion
- Garanti sans silicone

Gant de protection de catégorie II contre les risques mécaniques uniquement

Composition

- Matière : Tricot Nylon noir jauge 15
- Enduction : Mousse nitrile + TPU noirs
- Longueur : 22 à 26 cm selon les tailles

Normes



Résistance à l'abrasion	4/4
Résistance à la coupure	1/5
Résistance à la déchirure	2/4
Résistance à la perforation	1/4
Résistance à la coupure (TDM)	X



Comportement au feu	X/4
Résistance à la chaleur de contact	1/4
Résistance à la chaleur convective	X/4
Résistance à la chaleur radiante	X/4
Résistance à de petites projections de métal liquide	X/4
Résistance à de petites projections de métal fondu	X/4

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

EN ISO 21420