PROTECH 562



Avantages

- Excellente résistance à l'abrasion : durée de vie supérieure.
- Bonne aération de la main.



Idéal pour la manipulation de pièces grasses et huileuses..



Domaines d'utilisation

- Manutention et montage de précision en milieux gras, humide et sale.
- Tri et assemblage de petites pièces même salissantes.
- · Usinage.
- Manipulations abrasives.
- Industrie plastique.
- · Logistique.



Tailles / Codes

T.8 / PT562T8 T.9 / PT562T9 T.10 / PT562T10

T.11 / PT562T11



Conditionnement

- Sachet individuel d'une paire
- Polybag de 12 paires
- Carton de 240 paires





Descriptif

- Enduction nitrile noir sur paume et face des doigts pour une meilleure résistance au contact des pièces huileuses.
- · Poignet tricot élastique.
- L'absence de couture et le dos aéré procurent un confort optimal à l'utilisateur.
- Bonne résistance à la déchirure.
- Gant de protection de catégorie II contre les risques mécaniques uniquement.

Matière: Tricot polyamide noir jauge 13

Enduction: Nitrile noir

Longueur: de 22 à 26 cm selon les tailles



Normes de performance



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)	Χ

