

DPVECUTD09



GANT TRICOT SOFTNOCUT - PAUME ENDUITE PU - RENFORT POUCE - JAUGE 13

Réf. DPVECUTD09GR09



#### Caractéristiques produit

Fibre haute performance SOFTnocut. Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Renfort entre le pouce et l'index. Jauge 13.

Support : fibre haute performance SOFTnocut.

Enduction : polyuréthane.

Renfort : nitrile.

#### COULEUR

Gris

#### TAILLE

09

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Enduction polyuréthane

Matériau très souple et respirant apportant confort et dextérité  
Très bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure

SOFTnocut

Excellente résistance à la coupure (niveau D)  
Finesse du toucher inégalée



Renfort entre le pouce et l'index

Protection accrue  
Durée de vie accrue



Niveau à la coupure D

Certifications - Normes



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Exigences Générales pour les gants de protection.  
5: Dextérité (de 1 à 5)

EN388:2016+A1:2018 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)

4: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)

X: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)

4: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)

2: Résistance à la perforation (de 1 à 4)

D: Résistance à la coupure par des objets tranchants (TDM EN ISO 13997) (de A à F)



USA STANDARDS



ANSI-ISEA 105:2016 Protection de la main

A3: Résistance à la coupure par des objets tranchants (de A1 à A9)

Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE
DPVECUTD09GR09	3295249264710	Gris	09