

VE722



GANT TRICOT POLYESTER - PAUME MOUSSE NITRILE

Réf. VE722NO



Caractéristiques produit

100% polyester. Enduction mousse de nitrile sur paume et bout des doigts. Jauge 13.

Support : 100% polyester.
Enduction : 100% mousse nitrile.

COULEUR
Gris-Noir

TAILLE
07, 08, 09, 10

Utilisations produit - Risques



Usure



BTP / Construction



Second-oeuvre / artisans



Industrie légère



Services / Logistique



Secteur éolien

Certifications - Normes



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigences Générales pour les gants de protection.
5: Dextérité (de 1 à 5)

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

4: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)

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



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

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

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



Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
VE722NO07	3295249177621	Gris-Noir	07	120	12
VE722NO08	3295249177638	Gris-Noir	08	120	12
VE722NO09	3295249177645	Gris-Noir	09	120	12
VE722NO10	3295249177652	Gris-Noir	10	120	12