

VE728



GANT TRICOT POLYESTER/ACRYLIQUE - PAUME ENDUITE MOUSSE NITRILE + PICOTS Réf. VE728





Caractéristiques produit

Polyester/Acrylique. Enduction mousse de nitrile sur paume et bout des doigts. Picots nitrile sur paume. Jauge 13.

Support: 50% polyester / 50% acrylique.

Enduction: mousse de nitrile.

Picots: nitrile.

COULEUR

Gris-Noir

TAILLE

07, 08, 09, 10



Les + Produits - Bénéfices utilisateur							

	Picots antidérapants	Bonne préhension des objets manipulés					
	Intérieur acrylique gratté	Maintien de la chaleur					

Certifications - Normes

CE

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)



- 3: 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)



EN511:2006 Gants contre le risque par le Froid (Un "X"= test non réalisé)

- X: Résistance au froid convectif (1 à 4)
- 1: Résistance au froid de contact (1 à 4)
- X: Imperméabilité à l'eau (0 ou 1)



Références							
Références	Code barre	COULEUR	TAILLE	9	À		
VE728NO07	3295249228347	Gris-Noir	07	120	12		
VE728NO08	3295249228354	Gris-Noir	08	120	12		
VE728NO09	3295249228361	Gris-Noir	09	120	12		
VE728NO10	3295249228378	Gris-Noir	10	120	12		