

HESTIA VV702BC



GANT TRICOT POLYAMIDE - PAUME ENDUITE PU

Réf. VV702BC



Caractéristiques produit

100% polyamide. Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts.
Jauge 15.

Gant : 100 % polyamide
Enduction : 100% polyuréthane

COULEUR
Blanc

TAILLE
06, 07, 08, 09, 10

Utilisations produit - Risques



Usure



BTP / Construction



Second-oeuvre / artisans



Services / Logistique

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Jauge 15 :
• Très bonne dextérité et finesse de travail

Support de très grande densité pour un très bon maintien et une dextérité maximum

Double tissage polyamide



DELTA INNOVATION

Certifications - Normes



DIRECTIVE EPI 89/686/CEE



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

EN388:2003 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)
3: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
1: Résistance à la perforation (de 1 à 4)

Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
VV702BC06	3295249169558	Blanc	06	120	12
VV702BC07	3295249169565	Blanc	07	120	12
VV702BC08	3295249169572	Blanc	08	120	12
VV702BC09	3295249169589	Blanc	09	120	12
VV702BC10	3295249169596	Blanc	10	120	12