

ATHOS VV902



GANT PAUME POLYAMIDE - DOS POLYESTER/ELASTHANNE - RENFORTS DOS
Réf. VV902



Caractéristiques produit

Dos polyester / élasthanne. Paume en polyamide. Renfort PVC sur le dos de la main. Manchette mesh.

Paume : Polyamide microfibre.
Renforts paume : Polyamide/PVC.
Dos : Tricot Polyester / Elasthanne.
Renforts dos : PVC.
Poignet : Mesh.

COULEUR

Jaune-gris-noir

TAILLE

10, 11

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Disponible uniquement sur carte

Renforts flexibles

Protection accrue contre les impacts

Fermeture auto-agrippante

Ajustement parfait
Réduction des gênes au niveau du poignet,
lors d'utilisation prolongée

DELTA INNOVATION

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)

2: 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)

P: Protection contre l'impact en zone métacarpe (P) (EN13594:2002 6.8.2)



USA STANDARDS



ANSI-ISEA 105:2016 Protection de la main

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

Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
VV902JA10	3295249180454	Jaune-gris-noir	10	60	12
VV902JA11	3295249180461	Jaune-gris-noir	11	60	12