

DELTA PLUS GROUP déclare ce produit neuf conforme aux réglementations suivantes :

VV904 - NYSOS VV904

Désignation :
GANT ANTI-VIBRATION



Couleur :
Jaune-Noir

Taille :
09, 10, 11

Descriptif :
100% Polyester. Paume et bouts des doigts renforcés avec des coussinets de caoutchouc Chloroprène (épaisseur 0.8 cm). Dos renfort Néoprène. Jauge 7.

Performances :
Le produit est conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, et aux normes :



DIRECTIVE EPI 89/686/CEE

EN420:2003+A1:2009 Exigences Générales pour les gants de protection.

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



EN/ISO10819:2013 Vibrations et chocs d'origines mécaniques

EN13594:2002 4.1.3/6.8.2. Atténuation d'énergie d'impact.

Ce produit est identique à l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type :
N° 7210 issue4 ext1 , délivrée par l'organisme notifié :
0321 SATRA TECHNOLOGY CENTRE, WYNDHAM WAY, TELFORD WAY, NOR NN16 KETTERING ROYAUME-UNI -

