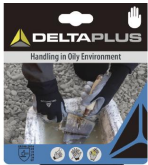


DPVE712GR



GANT TRICOT POLYESTER / PAUME NITRILE

Réf. DPVE712GR07



Caractéristiques produit

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

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

COULEUR

Gris-Noir

TAILLE

07

Utilisations produit - Risques



Usure



Second-oeuvre / artisans



Industrie lourde



Industrie légère



Secteur éolien

Certifications - Normes



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

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



Références

| Références | Code barre | COULEUR | TAILLE |
|-------------|---------------|-----------|--------|
| DPVE712GR07 | 3295249243043 | Gris-Noir | 07 |