



TAILLES ET REFERENCES

Taille	Réf.	Code barres
8	9078	3435241090782
9	9079	3435241090799
10	9080	3435241090805
11	9081	3435241090812

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Support tricot nylon sans coutures
- Entièrement enduit de **nitrile souple noir**
- Serrage élastique avec scratch
- Intérieur **doublé polaire**

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort grâce à l'enduction en nitrile souple
- Dextérité et flexibilité
- Bon grip
- Excellente résistance à l'abrasion

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Travaux précis
- Manutention légère
- Travaux en milieux froids
- Manutention d'objets glissants
- Manipulation de pièces abrasives

CONDITIONNEMENT

- Emballés par 10 paires
- Carton de **100 paires**

NORMALISATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de
L'attestation CE de type N° 5861 Issue 2 Extension 3
Délivrée par **SATRA (organisme notifié n° 0321)**

EN 420:2003 +A1:2009

EN 388:2003



4131

- Abrasion = 4/4
- Coupure par tranchage = 1/5
- Déchirure = 3/4
- Perforation = 1/4

EN 511:2006



010

- Résistance au **froid convectif** = 0/4
- Résistance au **froid de contact** = 1/4
- **Perméabilité** à l'eau = 0/4



EN 407:2004



x2xxxx

- Résistance à **l'inflammabilité** = x/4
- Résistance à la **chaleur de contact** = 2/4
- Résistance à la **chaleur convective** = x/4
- Résistance à la **chaleur radiante** = x/4
- Résistance à de **petites projections de métal en fusion** = x/4
- Résistance à **d'importantes projections de métal en fusion** = x/4