



## UTILISATION

- Multi-usages.
- Insert mousse anti-vibration et anti-ampoule.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Gants type poignet.
- Paume 60% PU - 40% Nylon.
- Renforts 60% PU - 40% Nylon avec coussinets.
- Mousse anti-ampoule.
- Dos polyester noir élastique.
- Fermeture par élastique large noire et autoagrippante.
- Manchette de 5 cm environ.

## ATOUS

- Très bonne résistance à l'abrasion.
- Grande souplesse et flexibilité.
- Gants offrant une combinaison de matériaux qui permette d'allier confort et solidité.
- Fermeture par auto-agrippant offrant une bonne tenue aux gants et empêchant les agents extérieurs de rentrer.
- Cavalier avec Ean 13.
- Taille disponible de 7 à 11.

## CONFORMITÉ

- Normes EN 420  
 -Dextérité 5  
 Normes EN 388 3242  
 -Résistance à l'abrasion: 3  
 -Résistance à la coupure par tranchage: 2  
 -Résistance à la déchirure: 4  
 -Résistance à la perforation: 2  
 - Résistance à la coupure TDM X  
 Attestation d'examen CE de type n°15249LJS01 délivrée par le FIOH, organisme notifié n°0403.  
 -Code Douane : 61169300.

## APPROVISIONNEMENT



x colis de 100 paires  
5 paires à la taille

Libellé	Gencod
GANTS PRECISION T7	3532720010078
GANTS PRECISION T8	3532720010085
GANTS PRECISION T9	3532720010092
GANTS PRECISION T10	3532720010108
GANTS PRECISION T11	3532720010115