



GANTS PRECISION



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

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

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



190, Rue Robert Schuman 50720 BARENTON (France)
TEL + 33 (0)2 33 59 45 12 - FAX : + 33(0)2 33 59 99 04
Email : cecile@solidur.fr - Site web : www.solidur.fr