



DC103
GANT DOCKER CROUTE BOVIN
TOILE



DESCRIPTIF :

Gant type docker, forme américaine, paume, protège-artère, bouts de doigts et renfort dos en croûte de bovin, dos et manchette en toile coton, élastique au dos, passepoil protégé-coutures sur pouce et paume.

MATERIAUX :

Gant : croûte de cuir de bovin épaisseur entre 0.7 et 0.9 mm.

Dos et intérieur : toile coton 150 g/m² minimum.

Manchette : croisé coton 220 g/m² minimum.

Tailles : 10

Couleurs : Beige / Bleu Marine

Réf : DC103

Avantages	Points forts	Exemples d'utilisation
Résistant à l'abrasion. Economique.	Gants de protection mécanique renforcée d'usage général. Coutures renforcées. Manchette de sécurité.	Entreposage. Magasinage. Manutentions générales. Manutentions de caisses et cartons. Docker. Métiers du transport.

89/686/CEE



EN420:2003 : Exigences Générales pour les gants de protection.



EN388:2003 : Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)

- 3 - Résistance à l'abrasion (de 0 à 4)
- 1 - Résistance à la coupure par tranchage (de 0 à 5)
- 2 - Résistance à la déchirure (de 0 à 4)
- 2 - Résistance à la perforation (de 0 à 4)