



Protection des mains

# DPDC103

TRAVAUX BRICOLAGE

Gant mécanique docker, fait à partir de cuir d'ameublement.



## Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans

## Certifications et normes



EN 388  
2111X

## Protège contre les risques



Usure



# DPDC103

## TRAVAUX BRICOLAGE

Gant mécanique docker, fait à partir de cuir d'ameublement.

Protection des mains

### Détails - Normes



#### EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION  
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE  
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE  
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION  
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON ISO 13997

### Détails techniques

Type de gant	Gant mécanique
Famille de gants	Gant coupé cousu paume cuir / dos cuir
Type de gant mécanique	Coupé cousu
Epaisseur (mm)	0,7 -> 0,9
Caractéristique manchette	Manchette de sécurité
Avantage supplémentaire	Brochable
Couleur	Jaune-Bleu
Tailles	10
Type de conditionnement	Gant sur carte