



Protection des mains

DC103

TRAVAUX MILIEU SEC

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



Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Maintenance
- Travail temporaire
- Stockage

Certifications et normes



EN 388
2111X

Protège contre les risques



Usure



DC103

TRAVAUX MILIEU SEC

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
Épaisseur (mm)	0,7 -> 0,9
Caractéristique manchette	Manchette de sécurité
Couleur	Jaune-Bleu
Tailles	10
Type de conditionnement	Sachet vrac de 12








DC103

TRAVAUX MILIEU SEC

Gants de protection

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

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
GLD103UD01YE1 0 [DC10310]	Jaune-Bleu	10	DC103	3295249018863	13295249018860	120	12	16.0 kg	68.0 cm	28.0 cm	28.0 cm

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height