



Protection des mains

# GFBLE

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique cuir, idéal pour travaux polyvalents, idéal en milieu sec



## Avantages spécifiques



### Facilité d'utilisation

· Ajustement parfait permettant aux utilisateurs de ne pas ressentir de gêne au niveau du poignet durant une utilisation prolongée

## Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Maintenance
- Automobile
- Stockage

## Certifications et normes



EN 388  
3 1 2 2 X

## Protège contre les risques



Usure



Protection des mains

# GFBLE

## TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique cuir, idéal pour travaux polyvalents, idéal en milieu sec

### Détails - Normes



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION  
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE  
2 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE  
2 [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)	0,9 -> 1,1
Caractéristique manchette	Manchette avec protège-artères
Couleur	Naturel
Tailles	8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	Sachet vrac de 12

### Conditionnement

Unité de vente: Sachet vrac de 12  
120 paires /carton