



Protection des mains

BOREE VV901

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique, doté d'une très bonne respirabilité pour les travaux polyvalents



Avantages spécifiques



Facilité d'utilisation

- Ajustement parfait permettant aux utilisateurs de ne pas ressentir de gêne au niveau du poignet durant une utilisation prolongée
- Fermeture auto-grippante pour un meilleur maintien au poignet



Performance

- Grande légèreté pour une dextérité optimale

Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Industrie minière
- Travail temporaire
- Stockage

Certifications et normes



EN 388
3131X

Protège contre les risques



Usure



enjoy safety.

Edité 10/12/2025
www.deltaplus.eu



Protection des mains

BOREE VV901

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique, doté d'une très bonne respirabilité pour les travaux polyvalents

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE
3 [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 synthétique / dos textile
Type de gant mécanique	Coupé cousu
Caractéristique manchette	Manchette velcro
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Jaune-gris-noir
Tailles	7, 9
Type de conditionnement	Gant sur carte