



DPVENICUTB04

TRAVAUX PAYSAGERS

Gant anticoupure niveau B, idéal en milieu sec

Protection des mains



Avantages spécifiques



Performance

· L'enduction en polyuréthane va permettre d'avoir une bonne accroche grâce à sa fonction antidérapante

Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile
- Industrie minière

Certifications et normes



EN 388
3 X 4 2 B

ANSI ISEA 105

A2



DPVENICUTB04

TRAVAUX PAYSAGERS

Gant anticoupure niveau B, idéal en milieu sec

Protection des mains

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION
X [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE
4 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE
2 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION
B [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON
ISO 13997

Détails techniques

Type de gant	Gant mécanique
Famille de gants	Gant tricoté enduit
Type de gant mécanique	Tricoté
Matériau et finition de l'enduction	PU
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Gris
Tailles	7, 8, 9
Type de conditionnement	Gant sur carte



DPVENICUTB04

TRAVAUX PAYSAGERS

Gant anticoupure niveau B, idéal en milieu sec

Gants de protection

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
DPVEUCUTB04GR07	Gris	07	DPVENICUTB04	3295249203702	13295249203709	120	6	8.4 kg	33.0 cm	60.6 cm	32.4 cm
DPVEUCUTB04GR08	Gris	08	DPVENICUTB04	3295249269319	13295249269316	120	6	9.2 kg	31.2 cm	62.2 cm	33.0 cm
DPVEUCUTB04GR09	Gris	09	DPVENICUTB04	3295249203719	13295249203716	120	6	9.3 kg	33.4 cm	55.8 cm	36.0 cm

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height