



Protection des mains

VENICUTD07

TRAVAUX COUPANTS LONGUE DURÉE

Gant anticoupsure niveau D, idéal en milieu huileux ou aqueux



Avantages spécifiques



Hygiène

· Le nitrile permet une absence totale du risques d'allergies pour les utilisateurs



Performance

· L'enduction en nitrile va permettre aux personnes travaillant en milieu huileux/graisseux d'avoir une excellente préhension des objets manipulés



Economique

· Lot de chantier sous un format économique pour l'utilisateur, comprenant trois paires pour une durée hebdomadaire d'utilisation

Applications

- Agriculture
- Pêche
- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance

Certifications et normes



EN 388
3 X 4 2 D



ANSI/ISEA 105-2024
A4 X X

Protège contre les risques



Coupsure



Usure



Perforation



VENICUTD07

TRAVAUX COUPANTS LONGUE DURÉE

Gant anticoupeure niveau D, idéal en milieu huileux ou aqueux

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
D [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
Fibre	Econocut
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Matériau de l'enduction	Nitrile
Finition de l'enduction	Texturée agrippante
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Gris-Noir
Tailles	7, 8, 9, 10
Type de conditionnement	Sachet de 3