



VENICUT41GN

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS LONGUE DURÉE

Protection des mains



Avantages spécifiques



Hygiène

- Réduction de la transpiration grâce à sa très bonne respirabilité
- Le nitrile permet une absence totale de risques d'allergies pour les utilisateurs



Performance

- Grande légèreté pour une dextérité optimale
- L'enduction en nitrile va permettre aux personnes travaillant en milieu huileux/graisseux d'avoir une excellente préhension des objets manipulés
- Excellente résistance à la coupure grâce à sa fibre SOFTnocut

Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Industrie chimique

Certifications et normes



EN 388
4 X 4 4 C

ANSI ISEA 105

A3

Protège contre les risques



Coupure



Usure



VENICUT41GN

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS LONGUE DURÉE

Protection des mains

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION
X [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE
4 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE
4 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION
C [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
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	15
Caractéristique manchette	Longue manchette
Longueur de la manchette (mm)	100
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable, Longue manchette (>290mm)
Couleur	Gris
Tailles	7, 8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	en sachet individuel