



Protection des mains

VENICUTC01

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS LONGUE DURÉE

Gant anticoupeure niveau C avec renforts pour une plus grande durabilité, idéal en milieu huileux ou aqueux



Avantages spécifiques



Hygiène

- Réduction de la transpiration grâce à sa très bonne respirabilité
- Le nitrile permet une absence totale du 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/gras d'avoir une excellente préhension des objets manipulés
- Excellente résistance à la coupure grâce à sa fibre SOFTnocut

Applications

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

Certifications et normes



EN 388
4 X 4 3 C



ANSI/ISEA 105-2024
A3 X X

Protège contre les risques



Coupure



Usure



Protection des mains

VENICUTC01

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS LONGUE DURÉE

Gant anticoupe niveau C avec renforts pour une plus grande durabilité, idéal en milieu huileux ou aqueux

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
3 [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
Fibre	SOFTnocut
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Matériau de l'enduction	Nitrile
Finition de l'enduction	Texturée agrippante
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-Noir
Tailles	7, 8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	en sachet individuel