



Protection des mains

VENICUTD11

TRAVAUX COUPANTS LONGUE DURÉE

Gant anticoupeure niveau D possédant une finesse de travail et un confort d'utilisation extrême, idéal en milieu huileux et graisseux



Avantages spécifiques



Facilité d'utilisation

· Ajustement parfait permettant aux utilisateurs de ne pas ressentir de gêne au niveau du poignet durant une utilisation prolongée



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



Compatibilité

· Compatible avec les écrans tactiles

Technologies & labels



Tactile

Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Industrie lourde
- Industrie légère
- Maintenance

Certifications et normes



EN 388
3 X 4 2 D



ANSI/ISEA 105-2024
A4 X X

Protège contre les risques



Coupeure



Usure



Protection des mains

VENICUTD11

TRAVAUX COUPANTS LONGUE DURÉE

Gant anticoupeure niveau D possédant une finesse de travail et un confort d'utilisation extrême, idéal en milieu huileux et graisseux

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	Nylon, PEHD, Spandex, Tungstène
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Matériau de l'enduction	Nitrile
Finition de l'enduction	Texturée agrippante
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	21
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Gris
Tailles	6, 7, 8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	en sachet individuel