



Protection des mains

VV916

TRAVAUX COUPANTS INTENSIFS

Gant impact tactile disposant d'une haute protection contre les chocs, couvrant toutes les articulations et extrêmement résistant aux coupures.



Avantages spécifiques



Durabilité

- Testé avant et après lavage : performances inchangées



Facilité d'utilisation

- Tactile pour vous permettre d'utiliser vos appareils tablette ou smartphone sans avoir à enlever vos gants



Hygiène

- Gant lavable, permettant de le réutiliser
- Le nitrile permet une absence totale du risque d'allergies pour les utilisateurs



Performance

- Renforts flexibles garantissant une protection accrue contre les impacts et les pincements
- L'enduction en nitrile va permettre aux personnes travaillant en milieu huileux/gras d'avoir une excellente préhension des objets manipulés

Applications

- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Industrie lourde
- Maintenance
- Pétrole & gaz (extraction)
- Industrie minière

Certifications et normes



EN 388

4 X 4 3 F P



EN 407

X 1 X X X X



ANSI/ISEA 105-2024



ANSI ISEA 138

NIVEAU DE PERFORMANCE : 2

Protège contre les risques



Chaleur



Choc



Coupure



Glisse



Protection des mains

VV916

TRAVAUX COUPANTS INTENSIFS

Gant impact tactile disposant d'une haute protection contre les chocs, couvrant toutes les articulations et extrêmement résistant aux coupures.

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
F [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON
ISO 13997
P [P] PROTECTION CONTRE LES CHOCS
(OPTIONNEL)

Détails techniques

Type de gant	Gant spécifique
Famille de gants	Gant tricoté enduit
Type de gant mécanique	Tricoté
Type de gants Spécifiques	Impact
Matériau et finition de l'enduction	Nitrile texturé agrippant
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	18
Caractéristique manchette	Manchette droite
Avantage supplémentaire	Tactile, Lavable, Brochable
Couleur	Jaune-gris-noir
Tailles	7, 8, 9, 10, 11, 12
Type de conditionnement	Gant sur carte








Gants de protection

VV916

TRAVAUX COUPANT INTENSIF

Gant impact tactile disposant d'une haute protection contre les chocs, couvrant toutes les articulations et extrêmement résistant aux coupures.

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
VV916JA08	Jaune-gris-noir	08	VV916	3295249309244	13295249309241	60	12	0.0 kg	25.0 cm	32.0 cm	70.0 cm
VV916JA09	Jaune-gris-noir	09	VV916	3295249309251	13295249309258	60	12	0.0 kg	25.0 cm	32.0 cm	70.0 cm
VV916JA10	Jaune-gris-noir	10	VV916	3295249309268	13295249309265	60	12	0.0 kg	25.0 cm	32.0 cm	70.0 cm
VV916JA11	Jaune-gris-noir	11	VV916	3295249309275	13295249309272	60	12	0.0 kg	25.0 cm	32.0 cm	70.0 cm
VV916JA12	Jaune-gris-noir	12	VV916	3295249309282	13295249309289	60	12	0.0 kg	25.0 cm	32.0 cm	70.0 cm



PCB



SPCB



Box Width



Box Depth



Box Height