

EOS VV900JA

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant anticoupure niveau B résistant aux chocs pour des travaux polyvalents



Certifications et normes





3222BP

ANSI ISEA 105

A2

Avantages spécifiques



Facilité d'utilisation

- · Ajustement parfait permettant aux utilisateurs de ne pas ressentir de gène au niveau du poignet durant une utilisation prolongée
- · Fermeture auto-grippante pour un meilleur maintien au poignet



Hygiène

· Réduction de la transpiration grâce à sa très bonne respirabilité



Performance

- · Renforts flexibles garantissant une protection accrue contre les impacts et les pincements
- · Grande légèreté pour une dextérité optimale

Applications

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

Protège contre les risques











- 11

EOS VV900JA
TRAVAUX MILIEU SEC

Gant anticoupure niveau B résistant aux chocs pour des travaux polyvalents

Protection des mains

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION 2 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE 2 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE 2 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION B [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 coupé cousu paume textile / dos textile
Type de gant mécanique	Coupé cousu
Type de gants Spécifiques	Impact
Materiau Picots	Picots en PVC
Caractéristique manchette	Manchette velcro
Avantage supplémentaire	Reach, Brochable
Couleur	Jaune-gris-noir
Tailles	8, 9, 10, 11, 12
Type de conditionnement	Gant sur carte







EOS VV900JA

WORKS IN DRY ENVIRONMENT

Level B cut-resistant and shock-resistant glove for multipurpose work

			Logisti	ics informat	ion						
Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code		Å	Weight			
VV900JA12	Yellow-Grey-Black	12	EOS VV900JA	3295249196004	13295249196001	60	12	14.8 kg	33.6 cm	68.8 cm	30.6 cm

	Multiple sales
\Box	Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height