



VENICUT44

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS LONGUE DURÉE

Protection des mains



Applications

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

Certifications et normes



EN 388
4 X 4 2 C

ANSI ISEA 105

A3

Protège contre les risques



Coupure



Usure



VENICUT44

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
2 [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
Matériau et finition de l'enduction	PU
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Couleur	Gris-Noir
Tailles	7, 8, 9, 10








VENICUT44

SLIGHTLY SHARP AND LONG-LASTING WORK

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VECUT44GRG307	Grey-Black	07	VENICUT44	0	0	40	4	8.2 kg	55.0 cm	33.0 cm	27.0 cm
VECUT44GRG308	Grey-Black	08	VENICUT44	0	13295249191846	40	4	8.2 kg	34.4 cm	58.2 cm	29.4 cm
VECUT44GRG309	Grey-Black	09	VENICUT44	0	0	40	4	10.2 kg	55.0 cm	33.0 cm	27.0 cm
VECUT44GRG310	Grey-Black	10	VENICUT44	0	0	40	4	9.4 kg	35.0 cm	61.4 cm	30.2 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height