



VENICUT33

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS ET PEU INTENSIFS

Protection des mains



Applications

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

Certifications et normes



EN 388
3 X 4 3 B

ANSI ISEA 105

A2



VENICUT33

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS ET PEU INTENSIFS

Protection des mains

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
3 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION
B [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	Nitrile lisse
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Couleur	Gris
Tailles	6, 7, 8, 9, 10, 11








VENICUT33

SLIGHTLY SHARP AND NON INTENSIVE WORK

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VECUT33GRG306	Grey	06	VENICUT33	3295249202569	13295249202566	40	4	7.634 kg	27.2 cm	53.6 cm	36.8 cm
VECUT33GRG307	Grey	07	VENICUT33	0	0	40	4	8.4 kg	28.0 cm	54.4 cm	38.2 cm
VECUT33GRG308	Grey	08	VENICUT33	0	0	40	4	9.3 kg	28.4 cm	54.6 cm	37.8 cm
VECUT33GRG309	Grey	09	VENICUT33	0	0	40	4	9.6 kg	28.4 cm	54.0 cm	38.2 cm
VECUT33GRG310	Grey	10	VENICUT33	0	0	40	4	9.8 kg	27.8 cm	55.4 cm	35.8 cm
VECUT33GRG311	Grey	11	VENICUT33	0	0	40	4	10.6 kg	29.2 cm	53.6 cm	37.8 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height