



# VENICUT34

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS ET PEU INTENSIFS

Protection des mains



## Applications

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

## Certifications et normes



EN 388  
3 X 4 2 B

ANSI ISEA 105

A2



# VENICUT34

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  
2 [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	PU
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Avantage supplémentaire	Brochable
Couleur	Gris
Tailles	6, 7, 8, 9, 10, 11








# VENICUT34

SLIGHTLY SHARP AND NON INTENSIVE WORK

Safety gloves

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VECUT34GRG306	Grey	06	VENICUT34	0	0	40	4	5.958 kg	27.4 cm	53.4 cm	32.2 cm
VECUT34GRG307	Grey	07	VENICUT34	0	0	40	4	7.0 kg	27.6 cm	36.0 cm	54.6 cm
VECUT34GRG308	Grey	08	VENICUT34	0	0	40	4	7.318 kg	28.2 cm	54.6 cm	33.4 cm
VECUT34GRG309	Grey	09	VENICUT34	0	0	40	4	7.538 kg	28.6 cm	53.8 cm	32.2 cm
VECUT34GRG310	Grey	10	VENICUT34	0	0	40	4	8.4 kg	29.4 cm	35.4 cm	56.4 cm
VECUT34GRG311	Grey	11	VENICUT34	0	0	40	4	8.568 kg	30.2 cm	55.4 cm	32.6 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height