



VENICUT34

TRABAJOS LIGERAMENTE CORTANTES Y POCO INTENSIVOS

Protección de las manos



Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Automóvil
- Industria minera

Certificaciones y normas



EN 388
3 X 4 2 B

ANSI ISEA 105

A2

Protección contra



Corte



Desgaste



VENICUT34

TRABAJOS LIGERAMENTE CORTANTES Y POCO INTENSIVOS

Protección de las manos

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
X [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
4 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
B [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante mecánico
Familia de guantes	Guantes de punto forrados
Tipo de guante mecánico	De punto
Material y acabado del revestimiento	PU
Nivel de recubrimiento	La palma de la mano
Número de revestimientos	Revestimiento único
Galga	13
Ventaja adicional	Grapable
Color	Gris
Tallas	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
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