



Protección de las manos

VE630

TRABAJOS EN AMBIENTE HÚMEDO

Guantes mecánicos ideales para trabajos de precisión en entornos aceitosos



Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Trabajo temporal
- Tratamiento de aguas y residuos

Certificaciones y normas



EN 388
2131X

Protección contra



Desgaste



enjoy safety.

Editar 10/05/2026
www.deltaplus.com.ar



Protección de las manos

VE630

TRABAJOS EN AMBIENTE HÚMEDO

Guantes mecánicos ideales para trabajos de precisión en entornos aceitosos

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

- 2 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
- 1 [0-5] RESISTENCIA AL CORTE
- 3 [0-4] RESISTENCIA AL DESGARRO
- 1 [0-4] RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN
- X [A-F] RESISTENCIA AL CORTE SEGÚN ISO 13997

Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante mecánico
Familia de guantes	Guantes de punto forrados
Tipo de guante mecánico	De punto
Fibra	Poliéster
Nivel de recubrimiento	La palma de la mano
Material del revestimiento	Látex
Material del revestimiento	Texturizado adherente
Número de revestimientos	Revestimiento único
Galga	13
Ventaja adicional	Reach, Grapable
Color	Gris-Negro
Talla	7, 8, 9, 10
Tipo de envase	en bolsas individuales








Safety gloves

VE630

WORKS IN WET ENVIRONMENT

Mechanical glove ideal for precision work in oily environments

Logistics Information

Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GKE630U101GR07 [VE630GR07]	Gray-Black	07	VE630	3295249171278	13295249171275	120	12	6.7 kg	29.2 cm	56.6 cm	26.6 cm
GKE630U101GR08 [VE630GR08]	Gray-Black	08	VE630	3295249171285	13295249171282	120	12	8.75 kg	55.5 cm	27.5 cm	26.0 cm
GKE630U101GR09 [VE630GR09]	Gray-Black	09	VE630	3295249171292	13295249171299	120	12	8.8 kg	28.6 cm	57.8 cm	28.0 cm
GKE630U101GR10 [VE630GR10]	Gray-Black	10	VE630	3295249171308	13295249171305	120	12	9.3 kg	28.8 cm	59.2 cm	28.6 cm



Multiple Sales



Minimum Order Quantity



Box Width



Box Depth



Box Height