



Protección de las manos

VE713

TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos con buena resistencia a la abrasión, ideales para entornos acuosos



Beneficios



Durabilidad

· El revestimiento de alta calidad prolonga la vida útil de los guantes y proporciona una excelente protección de las manos



Higiene

· El nitrilo elimina el riesgo de alergias para los usuarios



Rendimiento

· El recubrimiento de nitrilo proporciona a las personas que trabajan en entornos aceitosos/grasos un excelente agarre de los objetos que manipulan

Aplicaciones

- Agricultura
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Automóvil
- Industria minera

Certificaciones y normas



EN 388
3 1 2 1 X

Protección contra



Desgaste



VE713

TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos con buena resistencia a la abrasión, ideales para entornos acuosos

Protección de las manos

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [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	Nitrilo de doble capa
Nivel de recubrimiento	El puño está recubierto
Número de revestimientos	Doble revestimiento
Galga	13
Color	Negro
Tallas	7, 8, 9, 10
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual