



Protección de las manos

VE722

TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos ideales para entornos aceitosos y grasientos



Beneficios



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

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

Certificaciones y normas



EN 388
4 1 2 1 X

Protección contra



Desgaste



VE722

TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos ideales para entornos aceitosos y grasientos

Protección de las manos

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

4 [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	Espuma de nitrilo
Nivel de recubrimiento	La palma de la mano
Número de revestimientos	Revestimiento único
Galga	13
Ventaja adicional	Reach, Grapable
Color	Gris-Negro
Tallas	7, 8, 9, 10
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual