



Protección de las manos

NI155

TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos impermeables poco sensibles al calor, ideales para trabajos pesados en entornos aceitosos y grasientos



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

- Obras públicas
- Edificación
- Automóvil
- Industria minera
- Trabajo temporal
- Tratamiento de aguas y residuos

Certificaciones y normas



EN 388
3 1 1 1 X

Protección contra



Desgaste



Protección de las manos

NI155

TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos impermeables poco sensibles al calor, ideales para trabajos pesados en entornos aceitosos y grasientos

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
1 [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 recubierto cortados y cosidos
Tipo de guante mecánico	Cortado y cosido
Material y acabado del revestimiento	Dibujos de nitrilo
Nivel de recubrimiento	Completamente cubierto excepto la muñeca
Número de revestimientos	Revestimiento único
Característica de la manga	Puño de punto añadido
Color	Azul
Tallas	10








Safety gloves

NI155

WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Waterproof, mechanical glove, not very sensitive to heat, ideal for heavy work in oily and greasy environments

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
NI15510	Blue	10	NI155	3295249019327	13295249019324	120	12	14.9 kg	36.4 cm	63.0 cm	26.6 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height