



Proteção das mãos

NI175

TRABALHOS EM AMBIENTE COM ÓLEOS E GORDURAS

Luva mecânica, estanque com revestimento completo na mão para proporcionar proteção do dorso da mão



Benefícios únicos



Durabilidade

· Revestimento elevado para prolongar a vida útil da luva e garantir uma excelente proteção das mãos



Higiene

· O nitrilo permite uma ausência total do risco de alergias para os utilizadores



Desempenho

· O revestimento de nitrilo permite que as pessoas que trabalham em ambientes com óleo/gordura tenham uma excelente prensão dos objetos manipulados

Certificações e normas



EN 388
3 1 1 1 X

Aplicação

- Obras públicas
- Edifício
- Automotivo
- Indústria de mineração
- Trabalho temporário
- Serviços públicos

Proteção contra riscos



Desgaste



Proteção das mãos

NI175

TRABALHOS EM AMBIENTE COM ÓLEOS E GORDURAS

Luva mecânica, estanque com revestimento completo na mão para proporcionar proteção do dorso da mão

Detalhes - Normas



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTÊNCIA À ABRASÃO
1 [0-5] RESISTÊNCIA DE CORTE
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Detalhes técnicos

Tipo de luva	Luva mecânica
Família de luvas	Luva cortada costurada revestida
Tipo de luva mecânica	Corte costurado
Material e acabamento do revestimento	Padrões de nitrilo
Nível do revestimento	Revestimento completo, exceto punho
Número de revestimento	Revestimento único
Punho característico	Manga de segurança
Vantagem adicional	Reach
Cor	Azul
Tamanho	9, 10, 11



Safety gloves

NI175

WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Fully coated, waterproof, mechanical glove, offering back of hand protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
NI17509	Blue	09	NI175	3295249044008	13295249044005	120	12	15.9 kg	26.6 cm	63.8 cm	39.0 cm
NI17510	Blue	10	NI175	3295249034382	13295249034389	120	12	17.4 kg	26.8 cm	70.6 cm	38.8 cm
NI17511	Blue	11	NI175	3295249046996	13295249046993	120	12	18.6 kg	29.2 cm	70.4 cm	37.6 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height