



Proteção das mãos

VE722

TRABALHOS EM AMBIENTE COM ÓLEOS E GORDURAS

Luva mecânica, ideal em ambientes oleosos e gordurosos



Benefícios únicos



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

Aplicação

- Obras públicas
- Edifício
- Acabamento / artesãos
- Manutenção
- Automotivo
- Indústria de mineração

Certificações e normas



EN 388
4 1 2 1 X



VE722

TRABALHOS EM AMBIENTE COM ÓLEOS E GORDURAS

Luva mecânica, ideal em ambientes oleosos e gordurosos

Proteção das mãos

Detalhes - Normas



EN388:2016+A1:2018

4 [0- 4] RESISTÊNCIA À ABRASÃO
1 [0-5] RESISTÊNCIA AO CORTE POR GOLPES
2 [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 de malha revestida
Tipo de luva mecânica	Tricotado
Material e acabamento do revestimento	Espuma de nitrilo
Nível do revestimento	Revestimento palmar
Número de revestimento	Revestimento único
Calibre	13
Vantagem adicional	Reach, Pode ser espetado
Cor	Cinzeno-Preto
Tamanho	7, 8, 9, 10
Tipo de embalagem	Vendido em saquetas individuais








VE722

WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Mechanical glove, ideal for oily and greasy environments

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE722NO07	Grey-Black	07	VE722	3295249177621	13295249177628	120	12	6.0 kg	28.2 cm	56.4 cm	26.0 cm
VE722NO08	Grey-Black	08	VE722	3295249177638	13295249177635	120	12	6.5 kg	28.6 cm	56.8 cm	26.0 cm
VE722NO09	Grey-Black	09	VE722	3295249177645	13295249177642	120	12	6.5 kg	28.8 cm	56.8 cm	25.6 cm
VE722NO10	Grey-Black	10	VE722	3295249177652	13295249177659	120	12	7.5 kg	29.0 cm	57.0 cm	26.4 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height