



Proteção das mãos

# VE702PN

TRABALHOS EM AMBIENTE SECO

Luva mecânica ideal para a indústria automóvel graças à cor que não retém a sujidade



## Benefícios

### **Rendimento**

· O revestimento em poliuretano permite ter uma boa aderência graças à sua função antiderrapante

## Área de utilização

- **Obras públicas**
- **Segunda obra / Artesão**
- **Manutenção**
- **Automóvel**
- **Trabalho temporário**
- **Tratamento de águas e resíduos**

## Certificações e normas



EN 388  
3121X



Proteção das mãos

# VE702PN

## TRABALHOS EM AMBIENTE SECO

Luva mecânica ideal para a indústria automóvel graças à cor que não retém a sujidade

### Detalhes - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

3 [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	PU
Nível do revestimento	Revestimento palmar
Número de revestimento	Revestimento simples
Agulha	13
Vantagem adicional	Reach
Cor	Preto
Tamanho	6, 7, 8, 9, 10, 11



# VE702PN

WORKS IN DRY ENVIRONMENT

Mechanical glove ideal for the automotive industry due to its low dirt colour

Safety gloves

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE702PN06	Black	06	VE702PN	3295249206963	13295249206960	240	12	6.5 kg	24.4 cm	41.8 cm	48.0 cm
VE702PN07	Black	07	VE702PN	3295249206970	13295249206977	240	12	7.7 kg	28.4 cm	44.4 cm	48.2 cm
VE702PN08	Black	08	VE702PN	3295249206987	13295249206984	240	12	7.8 kg	29.0 cm	43.2 cm	49.6 cm
VE702PN09	Black	09	VE702PN	3295249206994	13295249206991	240	12	8.0 kg	29.2 cm	47.0 cm	49.0 cm
VE702PN10	Black	10	VE702PN	3295249207007	13295249207004	240	12	8.5 kg	29.0 cm	47.6 cm	45.4 cm
VE702PN11	Black	11	VE702PN	3295249207014	13295249207011	240	12	8.7 kg	26.8 cm	45.2 cm	49.6 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height