



Proteção das mãos

ATHOS VV902

TRABALHOS EM AMBIENTE SECO

Luva mecânica, resistente aos choques para trabalhos polivalentes



Benefícios únicos



Facilidade de utilização

- O ajuste perfeito permite que os utilizadores não sintam desconforto no pulso durante a utilização prolongada
- Fecho autoaderente para um melhor suporte do pulso



Desempenho

- Grande leveza para uma destreza ideal
- Reforços flexíveis para maior proteção contra impactos e entalamento

Aplicação

- Obras públicas
- Edifício
- Acabamento / artesãos
- Manutenção
- Indústria de mineração
- Trabalho temporário

Certificações e normas



EN 388
2121XP



Proteção das mãos

ATHOS VV902

TRABALHOS EM AMBIENTE SECO

Luva mecânica, resistente aos choques para trabalhos polivalentes

Detalhes - Normas



EN388:2016+A1:2018

2 [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
P [P] IMPACT RESISTANCE (OPTIONAL)

Detalhes técnicos

Tipo de luva	Luva específica
Família de luvas	Luva cortada costurada com palma têxtil/dorso têxtil
Tipo de luva mecânica	Corte costurado
Tipo de luvas específicas	Impacto
Punho característico	Punho de velcro
Vantagem adicional	Reach, Pode ser espetado
Cor	Amarelo-Cinza-Preto
Tamanho	10, 11
Tipo de embalagem	Blister



Safety gloves

ATHOS VV902

WORKS IN DRY ENVIRONMENT

Shock-resistant, mechanical glove for multipurpose work

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VV902JA10	Yellow-Grey-Black	10	ATHOS VV902	3295249180454	13295249180451	60	12	8.9 kg	33.2 cm	60.2 cm	30.0 cm
VV902JA11	Yellow-Grey-Black	11	ATHOS VV902	3295249180461	13295249180468	60	12	9.2 kg	33.8 cm	57.8 cm	31.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height