



Proteção de manuseio

# ULTRANE 553 : CA 48.292



Precisão incomparável nas pontas dos dedos em ambientes oleosos e sujos

## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Conforto

- Excelente sensibilidade tátil e liberdade de movimentos, graças à espessura reduzida da luva



### Durabilidade

- Adequado para uso a longo prazo: excelente resistência à abrasão
- Revestimento de nitrila resistente a partículas sujas de óleo ou graxa.



### Proteção da pele

- Livre de substâncias nocivas: DMF Free



### Qualidade garantida

- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura



### Benefícios adicionais

- Boa aderência devido ao antiderrapante em alto relevo

EN388



4121X

CAT.2



DESTREZA

EN 420:  
5/5

## INDÚSTRIAS

- Indústria automotiva / mecânica
- Serviços Públicos (Manutenção Técnica)
- Indústria Construção (Pintores / Decoradores)
- Indústria Construção (Serralheiro)
- Outras indústrias

## APLICAÇÕES

- Pequenos trabalhos de manutenção geral
- Preparação de superfícies
- Manuseio e Instalação de Estruturas de Metal
- Manuseio de iluminação em áreas de armazenamento
- Tarefas de manutenção de menor importância
- Embalagem
- Montagem de precisão
- Fabricação de bombas
- Aparafusar
- Separação de peças pequenas



Proteção de manuseio

# ULTRANE 553 : CA 48.292

## LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

4	1	2	1	X	
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P
					Proteção contra impacto (opcional)
					Resistência ao corte segundo a ISO 13997
					Resistência à perfuração
					Resistência ao rasgo
					Resistência ao corte por golpes
					Resistência à abrasão

## DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil sem costura
Medidor	13
Acabamento externo	Dorso ventilado
Material	Nitril
Cuff característico	Manguito de malha
Cores das luvas	Preto Cinza
Tamanho	5 6 7 8 9 10
Resistência da Superfície (O)	1.1E+10 Ω
Resistência vertical (O)	4.1E+10 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 10 pares/saco 100 pares/caixa
-----------	------------------------------------------------

## LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/08/18/1657 Updated 01-11/11/2021
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE