



Protección de manipulación

# ULTRANE 548

Destreza y sensibilidad óptimas para una protección ligera



EN388



3121X

CATEGORÍA 2



DESTREZA

EN420:  
5/5

## VENTAJAS ESPECÍFICAS



### Confort

- Guante fino: excelente sensibilidad táctil
- Absorción de la transpiración gracias a la estructura celular del poliuretano. Además la textura abierta del tejido ayuda a mejorar la ventilación
- Destreza excelente gracias al ajuste preciso



### Protección de la piel

- Contiene trazas de dimetilfumarato en cumplimiento con los límites de exposición laboral



### Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar



### Beneficios adicionales

- Disponible en envasado de máquinas expendedoras

## INDUSTRIAS

- Automotriz/ industria mecánica
- Electrónica
- Industria farmacéutica y cosmética

## APLICACIONES

- Montaje de componentes eléctricos
- Manipulación de microprocesadores
- Preparaciones cosméticas
- Fabricación de medicamentos
- Instalación de pequeños tornillos y fijaciones
- Montaje complejo
- Ordenación de piezas pequeñas



Protección de manipulación

# ULTRANE 548

## ( SÍMBOLOS )

EN388		RIESGOS MECÁNICOS	
		NIVELES DE PERFORMANCE (X= NO TESTEADO)	
<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1 X</b>
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Resistencia al impacto (opcional)
			Resistencia al corte de acuerdo a ISO 13997
			Resistencia a la punción
			Resistencia al rasgado
			Resistencia al corte
			Resistencia a la abrasión

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Soporte textil sin costuras
Galga	13
Acabado exterior	Dorso ventilado
Material	Poliuretano
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Negro
Tamaño Europa	5 6 7 8 9 10 11
Tamaño Argentina	7 8 9 10
Resistividad de la superficie (O)	1.8E+10 Ω
Resistencia vertical (O)	1.2E+9 Ω

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	1 par/bolsa 12 pares/bolsa 96 pares/cartón
----------	--

## ( LEGISLACIÓN )

- Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.
- Este producto contiene menos del 0,1 % de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) y no contiene sustancias incluidas en el Anexo XVII del reglamento n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0075/014/162/03/20/0654
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE