



Protección de manipulación

# TITAN 383



Protección apropiada para todo tipo de actividades de manipulación ligera

## VENTAJAS ESPECÍFICAS



### Comodidad

- Soporte textil excepcionalmente confortable (ninguna costura en las superficies de trabajo)



### Durabilidad

- Vida más larga de servicio: buena resistencia a la abrasión



### Protección de la piel

- Protección contra salpicaduras de humedad, aceite y grasa
- Libre de sustancias nocivas: sin DMF



### Calidad garantizada

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

## INDUSTRIAS

- Industria automovilística/mecánica
- Otras industrias

## APLICACIONES

- Fabricación de pequeños componentes eléctricos
- Envasado
- Lijado
- Trabajo de madera
- Manipulación de piezas mecánicas grasientas
- Trabajo mecánico de precisión

EN388



3111X

CATEGORY 2



DESTREZA

EN420:  
5/5



Protección de manipulación

# TITAN 383

## ( SÍMBOLOS )

EN388	PELIGROS MECÁNICOS
	NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)
<b>3</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>X</b>	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protección contra impactos (opcional)
	Resistencia al corte conforme a ISO 13997
	Resistencia a la perforación
	Resistencia al desgarro
	Resistencia a los cortes
	Resistencia a la abrasión

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Soporte textil
Acabado exterior	Suave
Material	Nitrilo
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Amarillo
Tamaño Europa	7 8 9 10
Tamaño Argentina	8 9
Resistividad de la superficie (O)	1.4E+10 Ω
Resistencia vertical (O)	3.0E+9 Ω

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	10 pares/bolsa 100 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: 0075/014/162/07/18/1374 -Ext 01/07/17
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE