



Protección de manipulación

TITAN 383



EN388



3111X

CAT.2



Protección apropiada para todo tipo de actividades de manipulación ligera

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Soporte textil excepcionalmente cómodo (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: DMF Free



Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros, defectos en chapa y vidrio antes de pintar

INDUSTRIAS

- industria automovilística/mecánica
- Otras industrias

APLICACIONES

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



Protección de manipulación

TITAN 383

(SÍMBOLOS)

EN388		PELIGROS MECÁNICOS	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)	
3	1	1	1 X
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
Longitud (cm)	26-29
Tamaño	7 8 9 10
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