



Protección de manipulación

TITAN 833

Comodidad y destreza para tareas comunes de manipulación



EN388



3111X

CAT.2



DESTREZA

EN 420:
5/5

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Comodidad y absorción de la transpiración gracias al flocado de algodón
- Gran flexibilidad
- Excelente ventilación de la mano



Durabilidad

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



Protección de la piel

- 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
- Ayuntamientos (trabajos de mantenimiento)
- Ayuntamientos (vías públicas)
- Industria de la construcción (albañilería/enyesado)
- Otras industrias

APLICACIONES

- Pequeños trabajos de mantenimiento general
- Manipulación de materiales en la vía pública
- Manipulación de ladrillos / bloques
- Enlucido
- Manipulación de materiales de construcción
- Fabricación de pequeños componentes eléctricos
- Manipulación de piezas mecánicas grasientas
- Mecanismo de piezas
- Trabajo mecánico de precisión
- Lijado



Protección de manipulación

TITAN 833

(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	naranja Beige
Tamaño	7 8 9 10

(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: 0075/014/162/08/18/1650
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE