



Protección de manipulación

TITAN 388



Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Confort

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



Durabilidad

- Excelente resistencia a aceites y grasas
- Grip reforzado para mayor protección



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 metal mecánica
- Construcción (trabajadores del metal/cerrajeros)
- Otras industrias

APLICACIONES

- Mantenimiento e instalación de estructuras metálicas
- Manipulación de metal en láminas gruesas sin recortar (no cortantes)
- Cizalladura o corte de metal
- Silvicultura
- Recogida de residuos domésticos

EN388



4111X

CATEGORÍA 2



DESTREZA

EN ISO 21420:
5/5



Protección de manipulación

TITAN 388

(SÍMBOLOS)

EN388	RIESGOS MECÁNICOS
	NIVELES DE PERFORMANCE (X= NO TESTEADO)
4 1 1 1 X	
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
Acabado exterior	Recubrimiento completo
Material	Nitrilo
Característica del puño	Puño de seguridad grande
Colores de los guantes	Azul Beige Azul oscuro
Tamaño Europa	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: 0075/014/162/11/21/2051-ext 01/11/21
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE