



TEGERA® 8807 INFINITY



Conozca más

Resistencia al corte, tacto único y máximo rendimiento para entornos secos. Hilo de tecnología CRF® 15G para protección al corte categoría D. Patrón de microespuma de nitrilo en la palma de la mano para un mejor agarre. Unión pulgar reforzada para una mayor vida útil. Sin DMF y resistente al calor hasta los 100 °C. EN 388:2016, 4X43D EN 407:2004, X1XXXX

PROPIEDADES

- Alto nivel de protección
- Buena sensibilidad en las puntas de los dedos
- Extra cómodo
- Flexible
- Duradero
- Buen agarre en entornos aceitosos

CARACTERÍSTICAS

- Resistentes al calor por contacto hasta 100 °C
- Aptos para la manipulación de productos alimentarios
- Diseño anatómico
- Refuerzo entre los dedos índice y pulgar



INFINITY™



EVITA EL RIESGO DE

lesiones por cortes, lesiones por abrasión, ampollas, rozaduras, arañazos, laceraciones, contacto con la suciedad, sequedad, grietas

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

entornos secos, entornos mojados, entornos sucios

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

montajes de precisión, montajes, manejo de maquinaria, edificación y construcción, carpintería, trabajos de instalación, instalación de sistemas de calefacción, refrigeración y aire acondicionado, trabajos de chapa, ingeniería, transporte, conducción de maquinaria, trabajos en almacén, trabajos aeroportuarios, trabajos en el sector del metal, trabajos en el sector del vidrio, reparaciones, trabajos en el sector papelero, servicio, trabajo en tienda

SECTORES DE USO PRINCIPALES

pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

TIPO DE TRABAJO

Manipulación media

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes de protección al corte, Guantes de protección al calor

CATEGORÍA Cat. II

COLECCIÓN Infinity

MATERIAL DEL FORRO Tecnología CRF®, Hilo de fibra de vidrio, Nylon, Spandex, 15gg

DISEÑO DE LA SUJECCIÓN Relieve externo de espuma para mejor agarre

COLOR Negro, Amarillo

PARES POR: LOTE/CAJA 6/120

TIPOS DE EMBALAJE Pares sueltos

RECUBRIMIENTO Palma recubierta

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO Espuma de nitrilo, PU acuoso

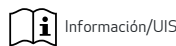
ESTILO DE PUÑO Puño de punto

RESISTENCIA AL CORTE (EN ISO 13977) Nivel D de resistencia al corte

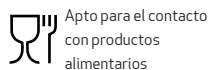
RESISTENCIA AL CORTE (EN ISO 13977) TDM: 17 N

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS HPPE, Nilón, Hilo de fibra de vidrio, Elastano

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Nitrilo



EN 420:2003
+A1:2009



TAMAÑO	N.º REF.	EAN
5	8807-5	7340118328232
6	8807-6	7340118319650
7	8807-7	7340118319667
8	8807-8	7340118319674
9	8807-9	7340118319681
10	8807-10	7340118319636
11	8807-11	7340118319643

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com