



**TEGERA® INFINITY 8807**



Conozca más

**GUANTE FINO SUPERSUAVE DE NIVEL DE CORTE D**

Guante flexible, fino y resistente al corte (nivel D), adecuado para trabajos de montaje de precisión. Tejido galga 15 con tecnología de resistencia al corte CRF®. Palma recubierta de espuma de nitrilo supersuave que proporciona un agarre excelente en superficies secas. Pulgar reforzado para mayor vida útil. Materiales transpirables para mantenerse cómodo durante todo el día. Protección contra calor por contacto hasta 100 °C/212 °F. Amplia gama de tallas para garantizar un ajuste perfecto a todos los usuarios. Respetuoso con la piel, con certificaciones Dermatest y Oeko-Tex.

**PROPIEDADES**

- High level of protection
- Good fingertip sensitivity
- Flexible
- Good grip
- Durable
- Extra comfortable

**CARACTERÍSTICAS**

- Withstands contact heat up to 100°C
- Thin
- Approved for handling foodstuffs
- Reinforcement between index finger and thumb



**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 con riesgo de cortes, 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 papelerero, 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** 15 gg. Tecnología CRF®, Hilo de fibra de vidrio,

HPPE, Nylon, Spandex

**LONGITUD** 205-265 mm

**DESTREZA** 5

**DISEÑO DE LA SUJECIÓN** 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

**MATERIAL DEL PUÑO** Textil

**RESISTENCIA AL CORTE (EN ISO 13997)** Nivel D de resistencia al corte

**RESISTENCIA AL CORTE (EN ISO 13997) TDM:** 17 N

**ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS** HPPE (High performance polyethylene), Nilón, Hilo de fibra de vidrio, Elastano

**ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS** Nitrilo

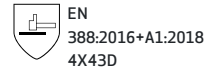
**CONFORMIDAD**



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

**CARACTERÍSTICAS**



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