



TEGERA® INFINITY 8812



Conozca más

GUANTE SUAVE, RECUBRIMIENTO INTEGRAL, CORTE D

Guante flexible resistente al corte (nivel D), apto para trabajos de montaje. Gran ajuste gracias a su tejido galga 15 con tecnología de resistencia al corte CRF®. Recubrimiento integral, con palma de espuma de nitrilo supersuave que proporciona un buen agarre en superficies grasientas y aceitosas. Pulgar reforzado para mayor vida útil. Protección contra calor por contacto hasta 100 °C/212 °F. Respetuoso con la piel, con certificaciones Dermatest y Oeko-Tex.

PROPIEDADES

- Alto nivel de protección
- Buena sensibilidad en las puntas de los dedos
- Flexible
- Duradero
- Buen agarre
- Cómodo

CARACTERÍSTICAS

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



EVITA EL RIESGO DE

Lesiones por cortes, Lesiones por abrasión, Ampollas, Rozaduras, Arañazos, laceraciones, Contacto con la suciedad, Sequedad, Grietas, Contacto con aceite y grasa

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos con riesgo de cortes, Entornos mojados, Entornos aceitosos y grasientos, Entornos sucios, Entornos duros

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 paplero, Servicio, Trabajo en tienda

SECTORES DE USO PRINCIPALES

Agricultura, silvicultura y pesca, Fabricación de vehículos de motor, Fabricación de metales básicos, Construcción, Suministro de energía eléctrica y gas, Servicios de facility management, Vidrio, cerámica y materiales de construcción, Fabricación de maquinaria y equipo, Metalurgia y transformación de metales, Industrias extractivas, Seguridad pública y defensa, Pasta y papel, Comercio minorista y mayorista, Transporte y logística, Almacenamiento

TIPO DE TRABAJO

Manipulación media

ESPECIFICACIÓN

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

CATEGORÍA Cat. II

COLECCIÓN Infinity

GALGA DEL TEJIDO (GG) 15

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

LONGITUD 225-275 mm

DESTREZA 5

DISEÑO DE LA SUJECIÓN Relieve externo de espuma para mejor agarre

COLOR Negro

PARES POR: LOTE/CAJA 6/120

TIPOS DE EMBALAJE Pares sueltos

RECUBRIMIENTO Recubrimiento total

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO Nitrilo, 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: 16.4 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

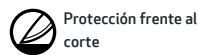


EN 388:2016+A1:2018 4X43D



Contact heat rating valid for palm area only

CARACTERÍSTICAS



TAMAÑO	N.º REF.	EAN
6	8812-6	7340118391151
7	8812-7	7340118321769
8	8812-8	7340118321783
9	8812-9	7340118321806
10	8812-10	7340118321721
11	8812-11	7340118321745

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com