



TEGERA® PRO 9100



Conozca más

EL MEJOR AGARRE Y LA MÁXIMA DESTREZA

Este guante de piel sintética cuenta con dedo índice reforzado. La palma es de Microthan® para mayor durabilidad; el dorso es de nilón. Es apto para trabajos de montaje de precisión en entornos secos y ligeramente aceitosos en los que un buen agarre y una adecuada destreza son esenciales.

PROPIEDADES

- Sensibilidad extremadamente buena en las puntas de los dedos
- Extra flexible
- Ajuste excelente
- Extra cómodo
- Duradero
- Agarre excelente

CARACTERÍSTICAS

- Forma ergonómica
- Piezas reflectantes
- Sin cromo
- Dedo índice reforzado
- Costuras reforzadas
- Diseño funcional
- Dedos con precurvatura
- Pulgar especialmente diseñado

MICROTHAN®

EVITA EL RIESGO DE

Arañazos, laceraciones, Ampollas, Rozaduras, Contacto con la suciedad

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos oscuros, Entornos sucios, Entornos secos

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Montajes de precisión, Montajes, Trabajos de inspección, Manejo de maquinaria, Edificación y construcción, Carpintería, Trabajos de instalación, Transporte, Conducción de maquinaria, Trabajos en almacén, Trabajos aeroportuarios, Jardinería, Reparaciones, Trabajos en el sector papelerero, Trabajo en tienda, Instalación de sistemas de calefacción, refrigeración y aire acondicionado, Trabajos de chapa, Ingeniería

SECTORES DE USO PRINCIPALES

Agriculture, Pulp and paper, Life science and electronics, Glass, bricks, concrete, Metal fabrication, Machinery and equipment, MRO, Automotive, Transportation, Utilities, Logistics, Facilities, Service, Retail

TIPO DE TRABAJO

Manipulación ligera

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes para trabajos de precisión

CATEGORÍA Cat. II

COLECCIÓN Pro

MATERIAL DE LA PALMA Microthan®

MATERIAL DEL DORSO DE LA MANO Poliéster

FORRO Sin forro

LONGITUD 212-238 mm

DESTREZA 5

COLOR Negro

PARES POR: LOTE/CAJA 6/60

TIPOS DE EMBALAJE Gancho con etiqueta colgante

MÉTODO DE CIERRE Elásticos 180°

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Poliuretano, Nilón, Poliéster

CONFORMIDAD



EN 388:2016+A1:2018 1111X



Cat. II

TP TC 019:2011



Cat. II

EN ISO 21420:2020

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
10	9100-10	7392626012073
11	9100-11	7392626012080
5	9100-5	7392626033122
6	9100-6	7392626012035
7	9100-7	7392626012042
8	9100-8	7392626012059
9	9100-9	7392626012066

ejendals

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