



Resistente al viento e impermeable, más fino para climas suaves y para aportar sensibilidad en las yemas.

TEGERA® 287



Conozca más

PARA CONDICIONES FRÍAS Y HÚMEDAS (GRIS)

Guante fino y flexible, resistente al viento e impermeable, ideal para condiciones frías y húmedas. Equipado con Aquathan®, nuestra membrana impermeable y transpirable, mantiene las manos secas. Este guante de alta destreza se ciñe cómodamente, garantizando una gran sensibilidad en las yemas para manipular objetos pequeños o herramientas. La palma de piel flor de cabra de alta calidad se mantiene suave y flexible incluso a baja temperatura, ofreciendo un agarre excelente.

PROPIEDADES

- Cálido
- Buen ajuste
- Ligero
- Transpirable
- Flexible
- Duradero

CARACTERÍSTICAS

- Con membrana impermeable
- A prueba de viento
- Fino

AQUATHAN®

TWR™

EVITA EL RIESGO DE

Ampollas, contacto con frío

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos ventosos, entornos fríos, entornos húmedos

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Trabajos agrícolas, trabajos aeroportuarios, montajes, edificación y construcción, carpintería, trabajos en tecnología química, trabajos químicos, limpieza, trabajos con hormigón, construcción, descontaminación, instalación eléctrica, trabajos electrónicos, ingeniería, montajes de precisión, extinción de incendios, pesca, trabajos en el sector pesquero, trabajos forestales, fundición, jardinería, trabajos en el sector del vidrio, asistencia sanitaria, , trabajos con alta temperatura, trabajos en hoteles y restaurantes, caza, trabajos de inspección, trabajos de instalación, trabajos en cocinas, trabajos en laboratorio, conducción de maquinaria, manejo de maquinaria, trabajos en la marina, trabajos en el sector del metal, trabajos militares, minería, trabajos de oficina, trabajos de pintura con spray, pintura, trabajos en el sector papeler, trabajos petroquímicos, reparaciones, rescates, saneamiento, trabajos en seguridad y policía, servicio, trabajos de chapa, trabajo en tienda, preparación del suelo, embaldosado, transporte, trabajos en almacén, soldadura, trabajos en el sector de la madera

SECTORES DE USO PRINCIPALES

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, food processing, pulp and paper, rubber and plastic, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, horeca, facilities, service, retail

TIPO DE TRABAJO

Manipulación media

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes de protección al frío

CATEGORÍA Cat. II

MATERIAL DE LA PALMA Piel flor de cabra de máxima calidad

MATERIAL DEL DORSO DE LA MANO Poliéster

FORRO Totalmente forrado

DESTREZA 2

COLOR Gris, Blanco

PAIRES POR: LOTE/CAJA 6/60

MÉTODO DE CIERRE Elásticos 360°

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS Poliéster

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERMEDIOS Poliuretano termoplástico (TPU)

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Piel, Poliéster

CONFORMIDAD



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 2121X

EN ISO 21420:2020



CARACTERÍSTICAS



Resistente al viento



Forro cálido



Impermeable



Hidrófugo



Transpirable

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
7	287-7	7340118450889
8	287-8	7340118451039
9	287-9	7340118451183
10	287-10	7340118451336
11	287-11	7340118451480

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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