



■ TEGERA® 296



Conozca más

GUANTE IMPERMEABLE, EXTRACÁLIDO

Guante de invierno resistente y extralargo confeccionado en piel flor de vacuno con Aquathan® para protección impermeable y Thinsulate™ 150 g para calidez. Dorso a prueba de viento e impermeable, y dedos precurvados y reforzados que mejoran el confort y el agarre. El guante ofrece una buena sensibilidad en las puntas de los dedos, flexibilidad y un buen ajuste.

PROPIEDADES

- Buena sensibilidad en las puntas de los dedos
- Flexible
- Duradero
- Ajuste excelente
- Buen agarre
- Extra cómodo
- Cálido
- Alto nivel de protección

CARACTERÍSTICAS

- Extra largos
- Dedos y pulgar reforzados
- Dedos con precurvatura
- Reverso impermeable y a prueba de viento
- Con membrana impermeable

AQUATHAN®

**Thinsulate**  
INSULATION

### EVITA EL RIESGO DE

Contacto con la suciedad, Lesiones por abrasión, Arañazos, laceraciones, Rozaduras, Contacto con frío, Contacto con sustancias húmedas, Contacto con humedad, Ampollas

### ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos ventosos, Entornos fríos, Entornos húmedos, Entornos duros

### ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Edificación y construcción, Carpintería, Trabajos de instalación, Construcción, Transporte, Conducción de maquinaria, Trabajos en almacén, Trabajos aeroportuarios, Trabajos en el sector de la madera, Jardinería, Reparaciones, Pesca, Caza, Servicio

### SECTORES DE USO PRINCIPALES

Seguridad pública y defensa, Comercio minorista y mayorista, Transporte y logística, Suministro de energía eléctrica y gas, Construcción, Almacenamiento, Fabricación de vehículos de motor

### TIPO DE TRABAJO

Manipulación media

### ESPECIFICACIÓN

**TIPO** Guantes para todo tipo de trabajos, Guantes para montaje, Guantes de protección al frío

**CATEGORÍA** Cat. II

**MATERIAL DE LA PALMA** Piel flor de vacuno

**MATERIAL DEL DORSO DE LA MANO** Neopreno, Poliéster

**FORRO** Con forro de invierno

**MATERIAL DEL FORRO** Thinsulate™ 150g

**LONGITUD** 255-310 mm

**DESTREZA** 5

**COLOR** Negro

**PARES POR: LOTE/CAJA** 6/60

**TIPOS DE EMBALAJE** Gancho con etiqueta colgante

**MÉTODO DE CIERRE** Elásticos 360°

**ESTILO DE PUÑO** Puño de seguridad largo

**MATERIAL DEL PUÑO** Textil

**CLO INSULATION RATING** 1,9 m²K/W

**ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS** Poliéster

**ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERMEDIOS** Poliuretano termoplástico (TPU)

**ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS** Poliéster, Piel

### CONFORMIDAD



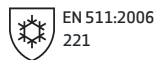
TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 2122X



### CARACTERÍSTICAS



Forro cálido



Impermeable



Resistente al viento

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
7	296-7	7392626062641
8	296-8	7392626058125
9	296-9	7392626058132
10	296-10	7392626058149
11	296-11	7392626058156
12	296-12	7392626058163

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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