



Suave guante de invierno con función táctil. Recubrimiento integral de nitrilo para todo tipo de trabajos.

**TEGERA® 8834R**



Conozca más

**CUANDO EL ENTORNO ES FRÍO, ADEMÁS DE GRASIENTO**

Suave y cómodo guante tejido con forro de invierno, apto para trabajos versátiles en entornos semihúmedos y ligeramente aceitosos. Recubrimiento integral en nitrilo, con acabado rugoso en la palma y función de pantalla táctil. Soporta calor por contacto hasta 250 °C/482 °F. Una mayor eficiencia en nuestro consumo energético, combinada con el uso de energía solar en la producción, nos ha permitido reducir nuestras emisiones de CO2 en 60 g/2,1 oz por par. Mediante un proceso de lavado más efectivo, hemos reducido también nuestro consumo de agua en un 70 % (6 l/1,6 gal por par).

PROPIEDADES	CARACTERÍSTICAS
<ul style="list-style-type: none"><li>• Flexible</li><li>• Duradero</li><li>• Cálido</li><li>• Buen agarre</li><li>• Cómodo</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Válido para pantalla táctil</li><li>• Resistentes al calor por contacto 250 °C</li><li>• A prueba de viento</li><li>• Repelente al agua y al aceite</li></ul>

**EVITA EL RIESGO DE**

Lesiones por abrasión, ampollas, contacto con la suciedad, contacto con humedad, contacto con frío

**ENTORNOS DE USO PRINCIPALES**

Entornos fríos, entornos mojados, entornos sucios

**ÁREAS DE USO PRINCIPALES**

Trabajos agrícolas, edificación y construcción, construcción, minería, reparaciones

**SECTORES DE USO PRINCIPALES**

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, transportation, building and construction

**TIPO DE TRABAJO**

Manipulación pesada

**ESPECIFICACIÓN**

TIPO Guantes de protección al frío, Guantes de protección al calor

CATEGORÍA Cat. II

FORRO Con forro de invierno

MATERIAL DEL FORRO 10 gg, 15 gg, Acrílico, Poliéster

LONGITUD 250-310 mm

DESTREZA 5

DISEÑO DE LA SUJECIÓN Acabado rugoso

COLOR Negro, Gris, Naranja

PARES POR: LOTE/CAJA 6/72

TIPOS DE EMBALAJE Etiqueta colgante con ranura euro

RECUBRIMIENTO Recubrimiento total, Doble recubrimiento

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO Nitrilo

ESTILO DE PUÑO Puño de punto

MATERIAL DEL PUÑO Textil

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

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS Poliéster, Acrílico

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Nitrilo

**CONFORMIDAD**



Cat. II



Cat. II



TP TC 019:2011



EN 407:2020 X2XXXX



EN 388:2016+A1:2018 4232A

EN ISO 21420:2020



EN 511:2006 02X



ANSI 4 ABR



Contact heat rating valid for palm area only

**CARACTERÍSTICAS**



Para pantalla táctil



Forro cálido



Resistente al viento



Hidrófugo

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
6	8834R-6	7340118421179
7	8834R-7	7340118421322
8	8834R-8	7340118421476
9	8834R-9	7340118421629
10	8834R-10	7340118421773
11	8834R-11	7340118421926
12	8834R-12	7340118422077

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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