

**PROTECCIÓN TÉRMICA****GUIDE 9500W**

FRÍO | SECO

Guante de invierno delgado y flexible con recubrimiento de nitrilo en la palma, forrado con acrílico aislante. Aprobado para uso alimentario, nivel de calor por contacto 1, certificado Oeko-tex y pantalla táctil. Ideal para trabajos en entornos fríos y secos.

- ▶ Forro de invierno
- ▶ Palma recubierta de nitrilo
- ▶ Pantalla táctil
- ▶ Nivel de calor por contacto 1
- ▶ Certificado Oeko-tex
- ▶ Aprobado para uso alimentario
- ▶ Talla 6-11



CE CATEGORY 2

EN 407:2020
X1XXXXEN 388:2016
4121XEN 511:2006
X2X

EN 21420:2020

STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI**SOLICITUD:**

Edificación, construcción, obras viales | Coche y transporte | Logística y comercio | Maquinaria y equipos | Servicios inmobiliarios | Trabajo de servicio al aire libre, entorno frío

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Frío de contacto (EN 511) | Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407)

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte estándar | Con forro caliente | Palma que repele el agua | Palma que repele el aceite | Cuello de punto | Función de pantalla táctil | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo | Buen agarre con aceite | Buen agarre con nieve y hielo

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Homologado para alimentos - Todo tipo de alimentos

COLORES:

Azul claro | Negro

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Nitrile | Palma con inmersión

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Elastano | Nailon | Forrado

GAUGE:

15

PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 9500W

FRÍO | SECO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CARTÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223591242	GLOVE GUIDE 9500W 6	6	120	Par	No
223591243	GLOVE GUIDE 9500W 7	6	120	Par	No
223591244	GLOVE GUIDE 9500W 8	6	120	Par	No
223591245	GLOVE GUIDE 9500W 9	6	120	Par	No
223591246	GLOVE GUIDE 9500W 10	6	120	Par	No
223591247	GLOVE GUIDE 9500W 11	6	120	Par	No