



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 388:2016
4121X

EN 511:2006
X2X

EN 407:2020
X1XXXX

EN 21420:2020



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 CAR-TÓN | 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 |