



PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 6611W

FRÍO | MOJADO

Guante de trabajo de invierno flexible y ajustado fabricado en Guide HXFIBR™, un material que proporciona una innovadora protección contra cortes y una excelente sensibilidad táctil. El recubrimiento de nitrilo del guante proporciona un buen agarre. Primera capa de nitrilo y segunda capa sobre la palma por inmersión. Forro de calibre 18 combinado con un forro interior acrílico contra el frío. Protección contra cortes de nivel E. Protección contra impactos en el dorso de la mano y un refuerzo entre el pulgar y el índice con aprobación para calor de contacto de nivel 2 y homologado para su uso con alimentos. Compatible con pantallas táctiles. Con aprobación ESD.

- ▶ Protección contra cortes de nivel E.
- ▶ Protección contra impactos en el dorso.
- ▶ Filamento HXFIBR™ de calibre 18.
- ▶ Forro interior de acrílico de calibre 7.
- ▶ Totalmente recubierto.
- ▶ Compatible con pantallas táctiles y con aprobación ESD.
- ▶ Producto homologado para su uso con alimentos.
- ▶ Calor por contacto de nivel 2.



CE CATEGORY 2

EN 407:2020
X2XXX

ANSI 138



EN 21420:2020

EN 388:2016
4X42EP

SS IEC 61340-5-1

EN 511:2006
X2X

EN 16350:2014

SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Petróleo y gas | Coche y transporte | Logística y comercio | Trabajos con metal | Maquinaria y equipos | Industria maderera y papelera | Servicios inmobiliarios | Industria alimentaria y pesquera | Industria del vidrio | Tratamiento de residuos

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones | Cortes

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Refuerzo de la base del pulgar | Protección contra impactos | Nivel de protección contra cortes E (ISO 13997) | Frío de contacto (EN 511) | Nivel de protección térmica de contacto 2 (250 °C, EN 407)

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Con forro caliente | Palma impermeable | Palma impermeable al aceite | Cuello de punto | Función de pantalla táctil | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo | Buen agarre con aceite

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Sin metal | Sin DMF | Sin fibra de vidrio | Compatible con REACH | Homologado para alimentos - Todo tipo de alimentos | Antiestático | ESD

COLORES:

Gris oscuro | Negro | Rojo

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Nitrile | Palma con inmersión | Totalmente cubierto | Estructura superficial de grano fino | TPR/TPU

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Elastano | Nylon | HXFibr²TM | Forrado

GAUGE:

18



PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 6611W

FRÍO | MOJADO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CARTÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223590914	GLOVE GUIDE 6611W 8	6	60	Par	No
223590913	GLOVE GUIDE 6611W 7	6	60	Par	No
223590915	GLOVE GUIDE 6611W 9	6	60	Par	No
223590916	GLOVE GUIDE 6611W 10	6	60	Par	No
223590917	GLOVE GUIDE 6611W 11	6	60	Par	No
223590918	GLOVE GUIDE 6611W 12	6	60	Par	No