

GUIDE®



PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 9501

PRECISIÓN | PRECISIÓN TEJIDO

El revestimiento de nitrilo Guide XLNT™ combina una protección de barrera con un agarre muy bueno. Este modelo tiene una palma con una sola inmersión y un dorso ventilado, y es muy delgado y dúctil. Homologado para alimentos, homologado para el calor de contacto de nivel 1. Homologado por Öko-Tex.

- ▶ Corte súper ajustado y alta sensibilidad
- ▶ Calor de contacto de nivel 1
- ▶ Homologado por Öko-Tex
- ▶ Agarre superior en ambientes aceitosos
- ▶ Homologado para alimentos
- ▶ Pantalla táctil.



Durability Dexterity

CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4121X

EN 407:2020
X1XXXX

EN ISO 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 | Industria alimentaria y pesquera

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrusiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

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

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Transpirable | Cuello de punto | Función de pantalla táctil | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

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

COLORES:

Gris oscuro | Negro | Rojo

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Nitrilo | Palma con inmersión | Estructura superficial lisa

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Elastano | Nailon

GAUGE:

15

PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 9501

PRECISIÓN | PRECISIÓN TEJIDO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223590131	GLOVE GUIDE 9501 5	6	120	Par	No
223590132	GLOVE GUIDE 9501 6	6	120	Par	No
223590133	GLOVE GUIDE 9501 7	6	120	Par	No
223590134	GLOVE GUIDE 9501 8	6	120	Par	No
223590135	GLOVE GUIDE 9501 9	6	120	Par	No
223590136	GLOVE GUIDE 9501 10	6	120	Par	No
223590137	GLOVE GUIDE 9501 11	6	120	Par	No