

GUIDE®



PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 155

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

Guante de trabajo dúctil en el que la palma y las yemas de los dedos se han equipado con un revestimiento de látex duradero y hermético, mientras que el dorso transpira. La estructura rugosa de la superficie de látex proporciona un agarre seco y húmedo seguro. Homologado para el calor de contacto de nivel 2.

- ▶ Repele el agua
- ▶ Látex
- ▶ Calor de contacto de nivel 2
- ▶ Tallas 7-11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016
2142X



EN 407:2004
X2XXXX



STANDARD
100
15.HCN.70502
Hohenstein HTTI

SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Logística y comercio | Industria maderera y papelera | Servicios inmobiliarios

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Nivel de protección térmica de contacto 2 (250 °C, EN 407)

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte estándar | Palma que repele el agua | Cuello de punto | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles - 15.HCN.70502 HOHENSTEIN HTTI

COLORES:

Azul | Amarillo

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Latex | Palma con inmersión | Estructura superficial arrugada

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Poliéster | Elastano

GAUGE:

10

PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 155

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223534405	GLOVE GUIDE 155 7	6	72	Par	No
223534413	GLOVE GUIDE 155 8	6	72	Par	No
223534421	GLOVE GUIDE 155 9	6	72	Par	No
223534439	GLOVE GUIDE 155 10	6	72	Par	No
223534440	GLOVE GUIDE 155 11	6	72	Par	No