

**PROTECCIÓN MECÁNICA****GUIDE 159**

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

Guante de trabajo delgado y 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 superficie de látex es perfectamente lisa, lo que hace que el guante sea suave y flexible, pero no a expensas de un buen agarre seco y húmedo. Se ha equipado con color amarillo fluorescente para una buena visibilidad. Homologado para el calor de contacto de nivel 1.

- ▶ Calor de contacto de nivel 1
- ▶ Alta visibilidad
- ▶ Pantalla táctil.
- ▶ Látex
- ▶ Palma impermeable
- ▶ Tallas 6-11



CE CATEGORY 2

EN 388:2016  
2131X

EN 21420:2020

EN 407:2020  
X1XXXXSTANDARD  
100  
20.HCN.16056  
Hohenstein HTTI**SOLICITUD:**

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

**PROTECCIÓN CONTRA:**

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

**CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:**

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

**CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:**

Corte estándar | Palma impermeable | Cuello de punto | Función de pantalla táctil | Material de alta visibilidad | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo

**CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:**

Compatible con REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI

**COLORES:**

Amarillo | Alta visibilidad

**MATERIA PRIMA EXTERIOR:**

Latex | Palma con inmersión | Con micro espuma

**MATERIA PRIMA INTERIOR:**

Poliéster | Elastano

**GAUGE:**

13

PROTECCIÓN MECÁNICA

# GUIDE 159

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CARTÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223546031	<b>GLOVE GUIDE 159 6</b>	6	120	Par	No
223546032	<b>GLOVE GUIDE 159 7</b>	6	120	Par	No
223546033	<b>GLOVE GUIDE 159 8</b>	6	120	Par	No
223546034	<b>GLOVE GUIDE 159 9</b>	6	120	Par	No
223546035	<b>GLOVE GUIDE 159 10</b>	6	120	Par	No
223546036	<b>GLOVE GUIDE 159 11</b>	6	120	Par	No