



PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 159

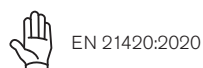
VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

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



Durability Dexterity



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 CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223546031	GLOVE GUIDE 159 6	6	120	Par	No
223546032	GLOVE GUIDE 159 7	6	120	Par	No
223546033	GLOVE GUIDE 159 8	6	120	Par	No
223546034	GLOVE GUIDE 159 9	6	120	Par	No
223546035	GLOVE GUIDE 159 10	6	120	Par	No
223546036	GLOVE GUIDE 159 11	6	120	Par	No