



PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 392

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

Guante de protección contra cortes a prueba de líquidos con la palma con doble revestimiento. La primera capa de nitrilo cubre todo la mano para ofrecer una barrera adicional contra los líquidos y la segunda capa de nitrilo cubre la palma. Nivel de protección contra cortes C. Homologado para el nivel de calor de contacto 1.

- ▶ Nivel de protección contra cortes C
- ▶ Espuma de nitrilo
- ▶ Doble revestimiento
- ▶ Palma a prueba de aceite
- ▶ Nivel de calor de contacto 1
- ▶ Talla 7-11



CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X43C

EN 21420:2020

EN 407:2020
X1XXXX

SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Coche y transporte | Logística y comercio | Trabajos con metal | Maquinaria y equipos | Industria maderera y papelera | Servicios inmobiliarios | Industria del vidrio

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones | Cortes

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Nivel de protección contra cortes C (ISO 13997) |
Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407)

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte estándar | Palma impermeable al aceite |
Cuello de seguridad | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo | Buen agarre con aceite

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH

COLORES:

Gris claro | Azul | Negro

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Nitrile | Palma con inmersión | Totalmente cubierto | Con espuma | Cuero sintético | PU

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Fibra de vidrio | Elastano | Polietileno de alta densidad | Nylon

GAUGE:

13

PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 392

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CARTÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223591313	GLOVE GUIDE 392 7	6	120	Par	No
223591314	GLOVE GUIDE 392 8	6	120	Par	No
223591315	GLOVE GUIDE 392 9	6	120	Par	No
223591316	GLOVE GUIDE 392 10	6	120	Par	No
223591317	GLOVE GUIDE 392 11	6	120	Par	No