

GUIDE®



PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 384

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

Guante anticortes dúctil con la palma con doble inmersión de nitrilo, que proporciona una palma ajustada, buen agarre y una buena barrera contra el aceite.

- ▶ Protección contra cortes de nivel C
- ▶ Espuma de nitrilo
- ▶ Con doble inmersión
- ▶ Palma impermeable al aceite
- ▶ Tallas 7-11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016
4X43C

EN 407:2004
X1XXXX



STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI

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 ajustado | Palma impermeable al aceite | Cuello de punto | Buen agarre en seco | Buen agarre con aceite

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

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

COLORES:

Gris claro | Negro

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Nitrilo | Palma con inmersión | Con espuma | Con doble inmersión

MATERIA PRIMA INTERIOR:

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

GAUGE:

13

PROTECCIÓN MECÁNICA

GUIDE 384

VERSÁTIL | VERSÁTIL TEJIDO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223546433	GLOVE GUIDE 384 7	6	72	Par	Sí
223546434	GLOVE GUIDE 384 8	6	72	Par	Sí
223546435	GLOVE GUIDE 384 9	6	72	Par	Sí
223546436	GLOVE GUIDE 384 10	6	72	Par	Sí
223546437	GLOVE GUIDE 384 11	6	72	Par	Sí