

GUIDE®



PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 3553

CALOR | CONTACTO

Guante de protección térmica de algodón con patrón de nitrilo a ambos lados de la mano, lo que proporciona un buen agarre y durabilidad. El guante tiene un PUÑO puño largo y está homologado para calor de contacto de hasta 250 grados

- ▶ Calor de contacto de nivel 2
- ▶ Algodón
- ▶ Motas de nitrilo
- ▶ PUÑO puño
- ▶ Talla 10



CE CE CATEGORY 2



EN 388:2016
1231X



EN 407:2020
X2XXXX



EN 21420:2020

SOLICITUD:

Coche y transporte | Garajes y talleres | Trabajos con metal | Maquinaria y equipos | 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 | Ambidiestro | Cuello de seguridad largo | Buen agarre en seco

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH

COLORES:

Rojo | Crudo de forma natural

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Algodón | Motas de nitrilo | Algodón | Motas de nitrilo | Algodón

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Algodón | Forrado

PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 3553

CALOR | CONTACTO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR- TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223590442	GLOVE GUIDE 3553 10	6	60	Par	No