



PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 350

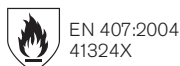
CALOR | CONTACTO

Guante de protección térmica más grueso que protege del calor de contacto. Cosido en cuero de vacuno extrarresistente al calor con hilo kevlar resistente al calor y con forro de doble capa. El guante tiene los dedos precurvados y un PUÑO puño extra largo para una mayor protección del brazo. El PUÑO puño no está forrado, lo que permite una mayor movilidad y se ajusta fácilmente con una tira de velcro.

- ▶ Con doble forro
- ▶ Badana de vacuno
- ▶ Costuras de Kevlar
- ▶ PUÑO puño
- ▶ Talla 10



Durability Dexterity



SOLICITUD:

Edificación, construcción, obras viales | Petróleo y gas | Trabajos con metal

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas | Laceraciones

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Costuras Kevlar | Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407) | Adecuado para fundición

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ancho | Preformado | Cuello de seguridad largo

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH

COLORES:

Marrón

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Cuero de vacuno | Cuero de vacuno | Cuero de vacuno

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Algodón | Forrado | Con doble forro

LONGITUD TOTAL:

45 cm

PROTECCIÓN TÉRMICA

GUIDE 350

CALOR | CONTACTO

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223502543	GLOVE GUIDE 350 10	4	40	Par	Sí