



Protección de las manos

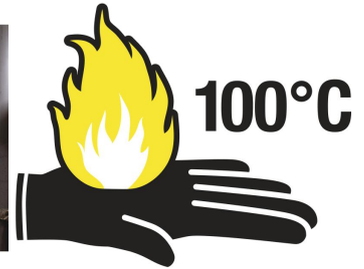
TERK400

OTROS

Soldadura

Código:. TERK400

GUANTE SOLDADURA CROSTA DORSO ALUMINIO



Características

Palma serraje vacuno, con tratamiento anticalórico (THT). Dorso Kevlar Preox; Technology aluminizado. Forro lana. Cosido con hilo Kevlar; Technology. Tipo americano. Manguito de 20 cm. Longitud : 40 cm. Palma de piel serraje de bovino con tratamiento anticalórico. Espesor entre 1,2 y 1,4 mm. Dorso: Kevlar; Preox; aluminizado. Forro 100% lana 320 gr/m;. Hilo Kevlar;.

COLOR

Naranja-Gris

TALLA

10



ANDYMARS.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrilos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Teléfono: (506) 2458 3782

Whastapp: (506) 6008 947

info@andymarc.com

www.andymarc.com



Protección de las manos

TERK400

OTROS

Soldadura

Código: TERK400

Sectores



Industria pesada

Riesgos



Calor



Corte / Perforación



Desgaste

Beneficios



Kevlar Preox Aluminizado Gran resistencia térmica al calor radiante

Cuero anti-calor con tratamiento THT Disminución de la propagación en contacto con las llamas Mayor resistencia al calor de contacto debido a su tratamiento Gran flexibilidad del cuero

Resultados térmicos excepcionales, calidad constante sin igual en su ámbito gracias al Préox aluminizado fabricado en Francia.



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrilos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Teléfono: (506) 2458 3782

Whastapp: (506) 6008 947

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com



Protección de las manos

TERK400

OTROS

Soldadura

Código:. TERK400

Código de Barras	Cantidad	Peso	Referencias	Color	Talla
3295249020330	36			Naranja-Gris	10



ANDYMARS.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrillos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Teléfono: (506) 2458 3782

Whastapp: (506) 6008 947

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com



Protección de las manos

TERK400

OTROS

Soldadura

Código: TERK400

Certificaciones



EN420:2003+A1:2009

Exigencias generales

Norma de referencia que no se puede utilizar sola sino únicamente junto con otra norma con exigencias relacionadas con el rendimiento de la protección.

Respetar la inocuidad (pH, índice de cromo VI, etc.).

Respetar las normas de talla (consultar la tabla).

Pasar el test de destreza.

Respetar las instrucciones de marcado, de información, de identificación.

ETIQUETADO, IDENTIFICACIÓN DE LA NORMA

Todos nuestros guantes de protección están identificados claramente por su etiqueta normalizada con los siguientes elementos:

- El logo de nuestra marca.
- La referencia del producto o marca comercial.
- La talla.
- El folleto informativo que indica que están disponibles las instrucciones con el artículo.
- Sus pictogramas de normalización, con los niveles de prestaciones correspondientes.

EN407:2004

Guantes contra los riesgos de calor y fuego (Un X = Test no realizada)

X Resistencia a la inflamabilidad (de 1 a 4) 2 Resistencia al calor de contacto (de 1 a 4) X Resistencia al calor de convección (de 1 a 4) X Resistencia al calor radiante (de 1 a 4) X Resistencia a las pequeñas proyecciones de metal líquido (de 1 a 4) X Resistencia a grandes proyecciones de metal en fusión (de 1 a 4)

EN12477:2001/A1:200

Guantes de protección para soldadores

5

TIPO A Soldadura - Otros procedimientos de soldadura - Menos destreza - tipo A



ANDYMAR S.A.
Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carril Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela
Teléfono: (506) 2458 3782
Whastapp: (506) 6008 947
info@andymarcr.com
www.andymarcr.com