

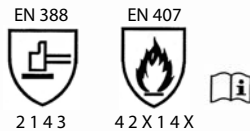
FICHA TÉCNICA / TECHNICAL INFORMATION

VULCANO (ref. GP-046)

CE CAT II

Piel flor y cuero serraje

Grain and split leather



DESCRIPCIÓN

Guante de cuero serraje crupón en dorso y manga
Palma de piel flor
Cosido con hilo de kevlar
Totalmente forrado en el interior con tejido afelpado
400 mm de longitud total

APLICACIONES

Guantes para uso en soldadura y/o fundición
en trabajos con temperaturas hasta 250°C

MARCAJE MECÁNICO

Abrasión: Nivel 2
Corte por cuchilla: Nivel 1
Desgarro: Nivel 4
Perforación: Nivel 3

MARCAJE TÉRMICO

Inflamabilidad: Nivel 4
Calor por contacto: Nivel 2
Calor convectivo: Nivel X
Calor radiante: Nivel 1
Peq. salpicaduras metal: Nivel 4
Grandes salpicaduras metal: Nivel X

ESPECIFICACIONES

Color: Negro/Amarillo
Materiales: Piel flor y serraje.
Tallas: 9
Grosor: 1.2 - 1.3 mm
Normativa: EN 420, EN 388 & EN 407

Este guante es conforme a las exigencias esenciales de Sanidad y Seguridad que le son de aplicación de acuerdo con el Real Decreto 1407/1992 y a sus modificaciones posteriores (O.M. del 16/05/1994, RD 159/1995 y O.M. de 20/02/1997) en base a la aplicación de los apartados que correspondan de las normas EN 420, EN 388 y EN 407.

Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio. 3L Internacional declina toda responsabilidad por el uso indebido de estos productos. En caso de duda consultar con nuestro servicio técnico.

12107/2 FT
15/06/10

DESCRIPTION

Glove with split leather on back and cuff.
Grain leather on palm
Kevlar thread
Completely lined inside with plush tissue
400mm length

APPLICATIONS

Gloves for welding and/or foundry with high temperatures until 250°C

MECHANICAL RISKS

Abrasion: Level 2
Blade cut: Level 1
Tear: Level 4
Puncture: Level 3

THERMAL RISKS

Burning behaviour: Level 4
Contact heat: Level 2
Convective heat: Level X
Radiant heat: Level 1
Small splashes of molten metal: Level 4
Large quantities of molten metal: Level X

SPECIFICATIONS

Colour: Black/Yellow
Materials: Grain & split leather
Sizes: 9
Thickness: 1.2 - 1.3 mm
Norms: EN 420, EN 388 & EN 407

This glove is in conformity with the essential requirements of Health and Security that are in application of agreement with the Royal decree 1407/1992 and further modifications (O.M. of 16/05/1994, RD 159/1995 and O.M. of 20/02/1997) on the basis of the application of the steps that fit with the norms EN 388, EN 420 and EN 407.

The values indicated are based in laboratory tests. 3L Internacional declines all responsibility for the inappropriate use of these products. In case of hesitation contact with our technical department.