



FICHA TÉCNICA / TECHNICAL INFORMATION

CLEVER N (ref. GP-049)

CE CAT II

Palma piel flor vacuno y manga de serraje

Cow grain leather palm and split leather sleeve

DESCRIPCIÓN

Guante en piel flor vacuno en color natural con grueso 0,7 mm. a 0,8 mm. y manga de serraje de 180 mm de longitud.

Elastico en el dorso.

Forrado interior con tejido afelpado en la parte de la mano.

Buena resistencia a la abrasión. Alta dexteridad.

Longitud total del guante es 420 mm.

APLICACIONES

Guantes para uso en soldadura "TIG". Trabajos con temperaturas hasta 250°C.

MARCAJE MECÁNICO

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

MARCAJE TÉRMICO

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

ESPECIFICACIONES

Color:	Natural
Materiales:	Piel flor y serraje.
Tallas:	8, 9 & 10
Grosor:	0.7 - 0.8 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.

12108/3 FT
03/10/12

DESCRIPTION

Cow grain leather glove in natural colour with thickness between 0,7 mm and 0,8 mm and split leather sleeve of 180 mm length.

Elastic back.

Jersey fabric lining on hand. Good abrasion resistance. High dexterity.

420mm total length.

APPLICATIONS

Gloves for "TIG" welding . Temperatures until 250°C.

MECHANICAL RISKS

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

THERMAL RISKS

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

SPECIFICATIONS

Colour:	Natural
Materials:	Grain & split leather
Sizes:	8, 9 & 10
Thickness:	0.7 - 0.8 mm
Norms:	EN 420, EN 388 & EN 407

This glove is in conformity with the essential requirements of Health and Safety 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.