



SERIE EUROPA

570 A



Cat. 2



4144

EN 388

A: Abrasión: Resiste más de 8000 ciclos ante de perforarse de acuerdo al ensayo de la norma (1-4)

B: Corte por cuchilla: Índice 1,2 (1-5)

C: Rasgado: 75 Newton de resistencia (1-4)

D: Perforación: 150 Newton de resistencia (1-4)

EN 381-7



Clase 0: velocidad de la cadena 16 m/s
Diseño A: guante cinco dedos, sin protección en los dedos

DESCRIPCIÓN: Flor vacuno verde hidrófugo. Forro dorso fibra alta densidad. Refuerzo serraje en nudillos. Hilo Kevlar. Puño elástico. Grosor: 1,2-1,4 mm.

UTILIZACIÓN: Adecuados para trabajos forestales, manipulación de sierras mecánicas y eléctricas. Este guante se ha diseñado siguiendo las instrucciones del RD 1407/1992, según las normas UNE-EN 420, UNE-EN 388 y UNE-EN 381-7.

LIMITACIONES DE USO: No usar en aquellos puestos de trabajo donde el nivel de riesgo mecánico a cubrir supere los niveles de prestación indicados. Está fabricado con materiales que no se conoce que produzcan alergia, sin embargo, en individuos propensos a ello pueden presentar reacciones de rechazo. No se deben usar cuando haya riesgo de atrapamiento por partes móviles de máquinas.

FECHA DE CADUCIDAD: Si no se utiliza y está en condiciones adecuadas de almacenaje, se recomienda sus sustitución a los dos años.

TALLAS: 8-11

EMBALAJE: 10 pares caja / 1 par bolsa

ALMACENAJE: En un lugar seco y fresco, protegido de la luz solar y cualquier otro agente agresivo. Para su transporte y conservación no se requiere ningún embalaje especial pero deben permanecer extendidos.

Pol. Ind. Los Pedernales

C/Piedra de Silex

09195 Villagonzalo Pedernales BURGOS

Tel.: 902 44 66 22

www.tomasbodero.com

Certificado CE de tipo

nº 207243C

expedido por: LEITAT Passeig 22 de Juliol, 218

08221 Barcelona

Organismo Notificado nº 0162



No se recomienda el lavado

No utilizar lejía

Planchado a temperatura máxima de 150º

No se permite el secado en secadora

Se permite el lavado en seco

PH: entre 3,5 y 9,5

Reciclado: según regulación local



TOMÁS BODERO
SOLUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DE LA MANO