



CE
EN ISO 21420



EN 388
4 1 4 4 X



EN 407
4 2 3 1 4 X

EN 12477
TYPE
A



Certificado de examen CE de tipo n° 0075/057/162/05/23/0863 EXT 02/06/23, expedido por el CTC, organismo notificado n° 0075

MANT/D

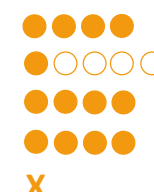
GUANTES PROTECCIÓN CALOR 250°C



EN388:2016
+A1:2018

Resistencia a la abrasión:
Resistencia al corte :
Resistencia al desgarro:
Resistencia a la perforación:
Resistencia al corte según EN ISO 13997

Niveles :



EN407:2020

Comportamiento al fuego:
Calor de contacto:
Calor de convección:
Calor radiante:
Pequeñas proyecciones de metal líquido:
Grandes proyecciones de metal líquido:

Levels :



Tallas

Paquetes

10

5 por paquete - 25 por caja

EPI Categoría II

Manopla serraje vacuno con tratamiento anti-calor, refuerzo palma, completamente forrado con un muletón 100% lana. Costuras con hilo 100% aramida. Manguito serraje vacuno de 20 cm con protector arterial

PRINCIPALES VENTAJAS

RESISTENCIA

PROTECCIÓN

REFUERZO

SECTORES



Industria de producción y subcontratación automóvil



Industria de fabricación y transformación del vidrio



Industria agroalimentaria



Industria mecánica y de mantenimiento industrial



Industria metalúrgica y de transformación de los metales



LEBON International S.à.r.l
Immeuble Laccollith
20, rue Eugène Ruppert L-2453 Luxembourg
Website : www.lebonprotection.com
TEL : +352 26 49 36 07
FAX : +352 26 49 35 35