



CE
EN ISO 21420

EN 388
4344C

EN 407
X1XXXX



Regulamento da UE 2016/425 atestado nº 0075/057/162/08/17/1155 entregue pelo CTC, organismo notificado nº 0075

GRC/400/L3

LUVAS DE PROTEÇÃO - CORTE NÍVEL C



EN388:2016

Resistência à abrasão:
Resistência ao corte por lâmina:
Resistência ao rasgamento:
Resistência à perfuração por punção
Resistência ao corte de acordo com a EN ISO 13997:

Levels:

●●●●●
●●●●○
●●●●●
●●●●●
C



EN407

Comportamento ao fogo:
Calor do contato:
Calor por convecção:
Calor radiante:
Pequenas projeções de metal líquido:
Grandes projeções de metal líquido:

Levels:

X
●○○○○
X
X
X
X

Tamanhos

Pacotes

7 - 8 - 9 - 10 - 11

12 por pacotes - 120 por caixa

EPI Categoría II

Luva de malha sem costuras, calibre 10. 100% poliamida para-aramida/texturizada com couro natural de vaca rachado na palma e fourchettes. Primeira falange de dedo indicador e polegar sem couro. Linha para coser 100% para-aramida. Punho elástico de 12 cm.

PRINCIPAIS VANTAGENS

RESISTÊNCIA

DESTREZA

PROTEÇÃO

SETORES



Indústria metalomecânica e de processamento de metais



Fabricação de vidro e indústria de transformação



Setor de produção automotiva e subcontratação



Indústria mecânica e manutenção industrial



Soldadura



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