



GANTS PROTECTION ANTICHOC

Description

Gants de protection mécanique, anti-coupure, anti-chaueur (100°C) et antichoc. Indice de protection 4X43F P

Caractéristiques

Support : Tricoté sans couture + Renfort TPR + Renfort au pouce en Kevlar

Matières du support : HPPE / Polyester / Spandex

Jauge : 13

Manchette : Manchette élastique + velcro au poignet

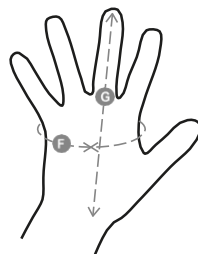
Matières de l'enduction : Nitrile lisse noir (1) + nitrile sablé noir (2)

Type d'enduction : Enduction paume

Niveau maximum de résistance aux coupures F Renfort anti-impact en TPR sur le dos Renfort de pouce en kevlar pour une durée de vie prolongée Adhérence accrue pour la manipulation d'objets coupant en milieu sec et huileux. Conforme avec le REACH. Tricot sans couture pour un confort maximal et pour éviter les irritations

TAILLES DISPONIBLE:

Taille	XS	S	M	L	XL	XXL
N°	6	7	8	9	10	11
(F) cm	15,2	17,8	20,3	22,9	25,4	27,9
(G) cm	16	17,1	18,2	19,2	20,4	21,5



Normes

EN 388 2016 + A1 : 2018

EN 407 : 2020



EN388 : 2016



4X43F

A: ABRASION (1-4)
 B: COUPURE (1-5)
 C: DECHIRURE(1-4)
 D: PERFORATION (1-4)
 E: ISO CUT (A-F)

ISO (A-F)
 A | > 2 N
 B | ≥ 5 N
 C | ≥ 10 N
 D | ≥ 15 N
 E | > 22 N
 F | > 30 N

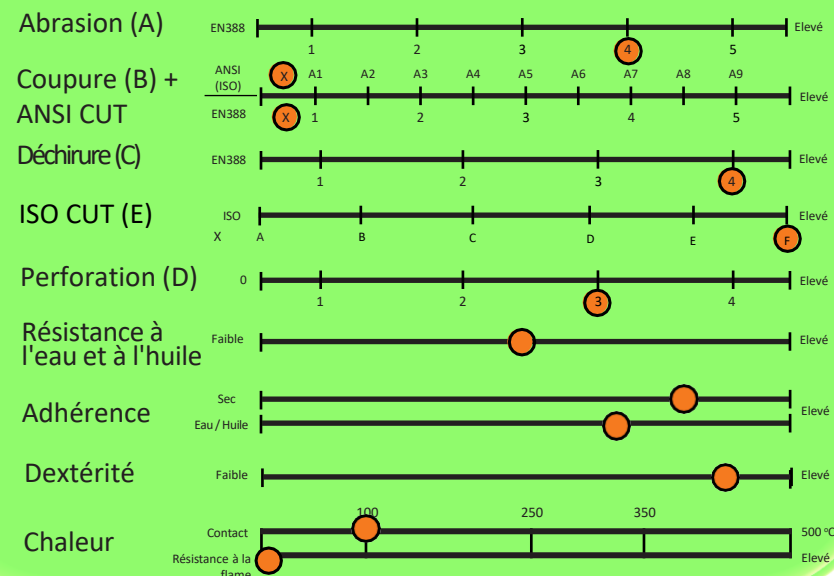


CAT II

EN407:2020



X1XXXX



REF : CUT3490