

Gant sapeurs pompiers type C1

Modèle : EPI-80.0302.058

Description :

Gant à 5 doigts conçu et fabriqué pour offrir une bonne protection contre la chaleur et les flammes. Fabriqué en cuir de vachette hydrofuge, entièrement doublé en molleton de coton / aramide ; manchette en daim gris avec velcro.

Ruban élastique à l'intérieur de la partie supérieure de la manchette.

100% polyamide fil naturel cousu, équipé d'une protection artérielle.

Longueur : environ 340 à 400 mm.

Tailles disponibles :

6 à 11.

Le marquage CE de ce gant est conforme conforme aux exigences de la directive européenne no.2016/425 sur les EPI.

Niveaux de performance :

Dextérité : dextérité 5

Risques mécaniques : abrasion 3 - coupure 3 - déchirure 3 - perforation 3

Risques thermiques : comportement au feu 4 - chaleur de contact 1 - chaleur convective 3 - chaleur radiante 3 - projection de métal en fusion 4

Limites de protection : ne pas utiliser pour manipuler des objets dont la température est supérieure à 250 °C. Ne pas utiliser pour manipuler des produits chimiques.

Conformités :

EPI de 3ème catégorie : Équipements conçus pour protéger contre les dangers mortels ou irréversibles. (ex. chaleur extrême, produits chimiques, feu).

EN ISO 21420 : Norme générale sur l'ergonomie, la sécurité des matériaux, la dextérité et le marquage des gants de protection.

EN 388 : Norme pour les gants contre les risques mécaniques (abrasion, coupure, déchirure, perforation, impact).

EN 407 : Norme pour les gants protégeant contre les risques thermiques (chaleur, flammes, chaleur de contact, chaleur convective).

EN 659:2003 + A1:2008/AC:2009 : Norme spécifique aux gants de sapeurs-pompiers, couvrant les exigences de protection contre le feu, la chaleur, les risques mécaniques, l'eau et les agents chimiques.

