MODÈLE

BOTTE:

Chaussure botte pompier, coloris Noir

TIGE

Cuir plein fleur force 2,0 - 2,2 tannage Spécifique, partie supérieur de la chaussure, destinée à habiller et protéger le dessus du Pied.

DOUBLURE

Appropriée et confortable en tissu non tissé (T.N.T), mousse matelassée, ou en doublure Cuir à la demande du client.

PREMIERE DE MONTAGE

En feutre aiguilleté, antistatique, elle est fixée Par procédé STROBEL.

PREMIERE DE PROPRETE

Ergonomique antibactérienne, à une absorption de sueur.

CONTREFORT

En aggloméré (de fibres) thermocollant Intercalé entre la tige et la doublure, il est destiné à éviter l'affaissement de la tige et de maintenir le talon du pied en place.

EMBOUT DE PROTECTION

Fabriqué en acier fin au chrome et carbonne, Energie 200 joules (masse de 20kg tombant D'un mètre) et à une charge de 3500kg, sans Entrainer de gène à la marche, (l'embout acier Protège à lui seul 14 os sur 27, soit 51% du pied), Conforme à la norme.

SEMELLE OU PLAQUE ANTI-PERFORATION

Fabriqué en acier inoxydable, résistance à la Perforation de 1100 N avec une épaisseur de 0,42 mm, conforme à la norme.

SEMELLE

Injectée en polyuréthane bi-densité, bicolore. Avec absorption d'énergie du talon. Antidérapante. Antistatique. Résiste aux hydrocarbures, aux huiles, aux acides et au froid.