

Bottine pour feux de forêts

Modèle : EPI-80.0401.028

Description : Bottine ignifugée de type B.

Tige : Cuir grainé noir souple de haute qualité (2,0 à 2,2 mm d'épaisseur) offrant une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure. Traitement déperlant pour une protection efficace contre les liquides.

Doublure interne : tissu WINDTEX permettant une excellente isolation thermique et une respirabilité optimale tout en résistant au vent et à l'eau.

- Hypoallergénique : réduit les risques d'irritations cutanées.
- Respirante : évacue la transpiration pour un confort optimal.
- Hydrofuge : repousse l'eau et les liquides.
- Anti perforation : tissu Matrix (Kevlar) multicouche offrant une protection maximale contre les perforations par objets pointus.
- Embout de protection en acier offrant une protection efficace contre les chocs et les compressions.

Semelle : caoutchouc antidérapant avec une excellente sculpture pour les terrains accidentés, haute résistance à la chaleur, isolation maximale au froid. Résistante aux huiles et hydrocarbures. Insert réfléchissant jaune pour une meilleure visibilité en conditions de faible luminosité.

semelle intérieure : en THINSULATE assurant un excellent confort et un maintien optimal du pied accrue.

Fermeture : Lacets de fermeture ignifugés.

Normes :

- **EN 15090 : 2012 :** Norme européenne spécifiant les exigences de performance pour les chaussures de sécurité et de protection.
- **F2A SRC HI3 AN CI :** Classification spécifique indiquant les niveaux de protection offerts par la botte (résistance à la chaleur, antistatique, isolation, résistance à la perforation, etc.).
- **EPI catégorie III:** Équipement de protection individuelle de la catégorie la plus élevée, destiné à protéger contre des risques graves pouvant entraîner la mort ou des lésions irréversibles.



Forest fire boot

Model : EPI-80.0401.028

Description : Type B fireproof boot.

Upper : High-quality, supple black grained leather (2.0 to 2.2 mm thick) offering excellent abrasion and tear resistance. Water-repellent treatment for effective protection against liquids.

Inner lining : WINDTEX fabric for excellent thermal insulation and optimum breathability, as well as wind and water resistance.

- Hypoallergenic : reduces the risk of skin irritation.

- Breathable : wicks away perspiration for optimum comfort.

- Water-repellent : repels water and liquids.

- Anti-puncture : multi-layer Matrix (Kevlar) fabric offers maximum protection against punctures from punctures by sharp objects.

- Protective steel toe cap provides effective protection against impact and compression.

Sole : non-slip rubber with excellent tread pattern for uneven terrain, high heat resistance, maximum insulation from the cold. Oil and hydrocarbon resistant. Insert yellow reflective insert for improved visibility in low-light conditions.

Insole : made of THINSULATE for excellent comfort and support foot support.

Fastening : Flame-retardant laces.

Standards :

- **EN 15090 : 2012 :** European standard specifying the performance requirements for safety and protective footwear.
- **F2A SRC HI3 AN CI :** Specific classification indicating the levels of protection offered by the boot (heat resistance, antistatic, insulation, puncture resistance, etc.).
- **PPE category III :** Personal protective equipment in the highest category, designed to protect against serious risks that could lead to death or irreversible injury.

