

PROTEKTOR BUTY SPECJALNE BLAST 2 WZÓR 110-928

795,00 zł

Specjalistyczne obuwie strażackie przeznaczone do ratowniczych akcji gaśniczych, działań zabezpieczających w budynkach, zamkniętych pomieszczeniach, pojazdach, na statkach lub w podobnych miejscach objętych pożarem lub nagłą sytuacją wypadkową.

Categories: [Buty strażackie](#)



ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

Właściwości ochronne:

Absorbpcja energii w obszarze pięty, izolacja od ciepła, trzeci poziom odporności termicznej. Izolacja spodu od zimna, odporność obuwia na wodę.

Odporność na poślizg na podłożu ceramicznym, pokrytym roztworem SLS oraz na podłożu ze stali, pokrytym glicerolem.



Odporność na przebicie z siłą 1100 N. Odporność podeszwy na olej napędowy.

Odporność spodu na kontakt z gorącym podłożem, przepuszczalność i absorpcja wody materiału wierzchniego. Właściwości antyelektrostatyczne.

Podeszwa:

Salut Wibram - podeszwa wykonana z wysokiej jakości gumy, odporna na pęknięcie i ścieranie, antyelektrostatyczna, antypoślizgowa.

Podnosek:

Mocne, trwałe i odporne na uderzenia z energią 200J. Komfortowe poprzez wykończenie ekastomerem co sprawia, że krawędzie są nieodczuwalne przy zgiętych stopach.

Dodatkowe właściwości:

Amortyzacja wstrząsów, zmniejsza występowanie mikrouszkodzeń. Antybakteryjna wkładka. Bieżnik obuwia ułatwiający bezpieczne wspinanie się po drabinie. Dodatkowe wzmocnienie palców w cholewce. Obuwie nadaje się do pracy na kłęczkach, możliwość dezynfekcji. Podnosek wykonany ze stali.

Charakterystyka:

wysokość buta: obuwie do połowy łydki

wzór: 928

rodzaj obuwia: trzewiki

rodzaj zapięcia: zamek + sznurowanie

system montażu: klejony

materiał podszewki: tkanina z membraną

kategoria ochrony: F2A

materiał wierzchu: bukat żaroodporny, wodoodporny

wkładka: włóknina o wysokiej absorpcji potu oraz odporności na ścieranie

kolor: czarny

ZDJĘCIA

