

Brandweerlaarzen

Comfortabele laarzen met versterkte tenen en middenzool. Warmte- en oliebestendige rubberen zool met bescherming tegen indringende nagels. Goedgekeurd volgens EN345-2 en SOLAS/MED.



Veilig

De brandweerlaars is een EG-goedgekeurde veiligheidslaars en wordt geproduceerd in overeenstemming met de PrEN 345 norm, deel 2, categorie S5. Op deze manier voldoet onze brandweerlaars aan de strengste warmte- en vlamweerstandseisen. Dankzij deze specifieke kenmerken en hun brede pasvorm zijn onze laarzen bijzonder gewaardeerd door de brandweer, civiele bescherming en reddingsdiensten.

Flexibel - elastisch en soepel

In tegenstelling tot PVC, dat een stijf materiaal is, vooral bij temperaturen onder 15°C, zijn deze laarzen van flexibel rubber aangenaam om dragen. Daarnaast passen de laarzen zich aan de voeten zonder te knellen. De elasticiteit van rubber in combinatie met de katoenen stretch voering verhogen het comfort, bij het aantrekken, het dragen en wanneer u ze uittrekt. De soepelheid van rubber biedt ongeëvenaarde comfort. De natuurlijke bron draagt bij aan gezondere ergonomie voor de voeten.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur	Zwart en geel
Maten	36 - 50
Type constructie	Rubberen bovenkant en zool
Rubberen componenten	Zwart/geel in kleur, 65% natuurlijk rubber, 30% styreen-butadieen rubber en 5% chloropreenrubber
Zool-hiel	Oliebestendig - Onderdompeling in iso-octaan (22 uur bij 22 ° C) 12% max verandering in volume Slijtvast - DIN 53516: 250mm 3 max. Hardheid Shore A: 65 ± 5
Stalen middenzool	Één stuk roestvrij staal, volgens CSA-Z195-02 zool penetratie en EN345 test
Stalen neus	Volgens EN 345 impact en compressie
Resistent tegen chemicaliën	Bovenkant - Bestand tegen milde zuren en alkaline Zool - Bestand tegen milde zuren
Goedkeuringen	Europese standaard, CE goedgekeurd - EN 345-2: 1996 (SBFP-E-HRO-CI) en UK office A29, CSA Z195-02 - Canadian standard association (PR EH), ANSI - American national standard Z41PT99 (I/75 C/75)



Brandweerlaarzen
Voldoet aan de hitte bestendige eisen