

FIRRA LT B702-19

Hasičská obuv v nízkém střihu na spodní hranici kategorie "C", vybavená speciálními technologiemi Holík, které radikálně zvyšují celodenní pohodlí a nositelnost – to vše při zachování maximálního bezpečí, extrémního výkonu a nápaditého designu. Vyvinuto ve spolupráci s hasiči a testováno na hasičích.



POPIS PRODUKTU

Barva: Black
Membrána: PU / PES

SVRŠEK:

- Lícová hovězí useň 2,2–2,4 mm s hydrofobní úpravou.
- Možnost kombinace koženého a textilního odlehčeného svršku (varianta Firra TX).
- Ochrana kotníku – integrovaná do vnitřní konstrukce svršku pro lepší komfort.
- Reflexní prvky umístěné na svršku tak, aby zůstaly viditelné a účinné i při nošení zásahového oděvu.
- **GRIP System** – velká poutka v horní části obuvi pro snadné obouvání a pohodlnou manipulaci s obuví i v rukavicích, doplněná reflexním prvkem.
- Vysoká odolnost proti sálavému teplu.
- Díky technologii **ErgoFIT Pro** jsou přední, boční a zadní části boty v oblasti ohybu nohy dostatečně polstrované, vyrobeny z flexibilní usně/textilie a poskytují tak vyšší pohodlí a komfort při používání a zároveň maximální ochranu. Horní lem je zahnutý a polstrovaný, aby se zabránilo otlakům a odírání.
- Celý svršek je polstrovaný pro maximální zvýšení komfortu uživatele.

PODEŠEV:

- Pryžová podešev **EXPLORER**.
- Samočisticí dezén.
- Speciálně profilované zóny.
- Antistatická, protiskluzná, odolná proti olejům, kyselinám s PHM.
- Tepelná odolnost 250° C.
- Shock absorber – v patní části podešve k utlumení nárazů při chůzi.

KOPYTO TrueFOOT:

- Díky vlastnímu komfortnímu kopytu TrueFOOT – trojrozměrné formě, která určuje tvar obuvi na základě antropologických měření a systematického výzkumu – design obuvi reaguje na fyziologické potřeby chodidla uživatele.
- Kopyto bylo vyvinuto na základě měření chodidel hasičů s dostatečnou šířkou v oblasti prstů a prstních kloubů. Toto řešení umožňuje správné prokrvení chodidla, čímž se předchází prochlazení nebo deformaci nohy.

15090



20345



NORMY:

- ČSN EN 15090:2012 (EN 15090:2012)
- ČSN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)
- Certifikace pro ortopedické stélky splňující DGUV 112-191.

VYJÍMATELNÁ VNITŘNÍ STÉLKA:

AdaptFIT Insole Technology je systém tří vyměnitelných anatomických stélek:

- **Typ 1:** stélka pro vysoký nárt. Nejmenší tloušťka. Materiál: plst 600 g, KNITOX (99% polyester, 1% uhlíkové vlákno).
- **Typ 2:** stélka pro střední nárt (standardní stélka). 5,5 mm PolyEVAc klín. Materiál: plst 600 g, LATEX Memory, KNITOX.
- **Typ 3:** stélka pro nízký nárt. 6,5 mm PolyEVAc klín. Největší tloušťka. Materiál: plst 600 g, LATEX Memory, KNITOX.

PROTIPROPICHOVÁ NAPÍNAČÍ STÉLKA:

- Kompozitní textilie s protipropichovou technologií.
- Odolnost proti propichu PL i PS.

FIRRA LT B702-19

PODŠÍVKA:

- čtyřvrstvá podšívka s PU membránou.
- Nabízíme i variantu čtyřvrstvé podšívky s PES membránou (pro nejvyšší odolnost v extrémním prostředí).
- Poskytuje vysokou odolnost proti oděru a maximální prodyšnost v obou verzích.

OCHRANA ŠPICE:

- Pryžová špice i pata jsou opatřeny žebry pro rychlé a pohodlné vyzouvání – **systém TwinGuard**.
- Ochranná pryžová protiokopová špice ve dvoubarevném provedení.
- odolná do 250 °C.

OCHRANA PATY:

- Pryžová špice i pata jsou opatřeny žebry pro rychlé a pohodlné vyzouvání – **systém TwinGuard**.
- Dvoubarevné provedení (model je dodáván i bez pryžového komponentu).

TUŽINKA:

- **NANO** kompozitní tužinka, složená z více vrstev laminované tkaniny ze skelných vláken potažené pryskyřičnou pastou, která obsahuje uhlíkové nanotrubičky. Je lehká a mimořádně odolná vůči nárazu.

DOSTUPNÉ VELIKOSTI:

- EU: 35 – 53

DuPont™, Kevlar® a Nomex® jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti E.I. du Pont de Nemours and Company.

ÚDRŽBA OBUVI

Suchou a očištěnou obuv ošetřete krémem s hydrofobním účinkem. Je možné použít vhodný impregnační sprej určený pro ošetřování membránové obuvi vyrobené z hladkých usní. Obuv skladujte suchou, očištěnou a ošetřenou v suchém a větraném prostředí.

DOPORUČUJEME POUŽÍVAT:

- **Krém na obuv Holík:** Přípravek je určený k ošetřování a údržbě membránové obuvi v náročných klimatických a pracovních podmínkách. Díky vyváženému poměru hydrofobních složek tento krém dokonale ošetřuje, změkčuje a impregnuje membránovou obuv, přičemž zachovává mikroklima uvnitř obuvi. Velice dobře kryje a výrazně oživuje barvu obuvi. Useň promašťuje a činí ji voděodolnou. Ošetřující krém je v praktické dóze se samostatnou houbičkou.
- **Impregnace Holík:** Vysoce účinný impregnační sprej na kůži i textil. Impregnací na bázi fluorkarbonu dochází k doplnění vodoodpudivé, olejoodpudivé a protišpinivé úpravy a zároveň zanechává produkt prodyšný. Impregnaci nanášíme na očištěný a suchý produkt v tenké vrstvě a necháváme minimálně 12 hodin zaschnout.



Více o údržbě naleznete zde:
<https://www.holik-international.cz/technologie/projekt-udrzba-a-prani>



Co-funded by
the European Union

