

# TECHNICKÝ LIST

---

## FIRLOW S3 SRA

Bezpečnostní obuv

Objednávkové číslo: G3273

Svršek: hovězí useň  
Podšívka: netkaná textilie, molitan  
Podešev: PU2D  
Popis: celokožená polobotka  
ocelová špice a planžeta



Velikost: 36 - 50

---

Podešev PU2D je nepíšící, odolná proti olejům, pohonným hmotám a kontaktnímu teplu do 110 °C. Je antistatická, absorbuje nárazy do 20 J v oblasti paty a s hydrofobní úpravou.

---

Druh a stupeň ochrany:

Kategorie	EN ISO 20345
Antistatická obuv	x
Absorpce energie v oblasti paty	x
Odolnost proti olejům a pohonným hmotám	x
Odolnost svršku proti vodě	x
Bezpečnostní tužinka pro ochranu prstů	x
Odolnost proti propíchnutí (ochranná stélka)	x
Odolnost proti uklouznutí na keramické podlahové dlaždici se SLS (SRA)	x



Tento osobní ochranný prostředek je ve shodě s požadavky následující harmonizované normy:

EN ISO 20345:2011 : Osobní ochranné prostředky - bezpečnostní obuv.  
Odolnost proti uklouznutí na keramické podlahové dlaždici se SLS (označení SRA).

Certifikace byla provedena notifikovanou osobou č. 2369 (VIPO),



číslo certifikátu 00137/111/1/2018.

---

Počet párů v kartonu:	10 ks
Hmotnost kartonu:	15,7 kg
Rozměr kartonu:	0,089 m <sup>3</sup>
Země původu:	Čína

---

Obuv obsahuje tuhé součásti, proto je nutné pečlivým zkoušením a měřením stanovit její vhodnou velikost. Uzávěry obuvi musí být správně využívány a tkaničky řádně přitaženy. Čištění obuvi provádějte k tomu určenými prostředky. Sušení má probíhat při pokojové teplotě v dobře větrané místnosti. Před použitím má být zkontrolována jejich neporušenost, např. funkčnost závěrů, profil podešve, možné poškození atd. K volbě vhodného typu obuvi je nutné určení možných nebezpečí, např. stavebnictví, vysoké teploty. Obuv má být skladována v původním balení.

---