

# TECHNICKÝ LIST

---

## FIRLOW S1P

Bezpečnostní obuv

Objednávkové číslo: G1186

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 a absorbuje nárazy do 20 J v oblasti paty. Design podešve zajišťuje solidní přilnavost k povrchu.

Obuv je vhodná pro použití ve stavebnictví.

---

Druh a stupeň ochrany:

Kategorie	EN ISO 20345
Antistatické vlastnosti	X
Absorpce energie v oblasti paty	X
Podešev s dezénem- odolnost proti olejům	X
Odolnost proti propíchnutí (ocelová stélka)	X



---

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

EN 20345- Osobní ochranné prostředky- bezpečnostní obuv.

Certifikace byla provedena notifikovanou osobou č. 2369 (VIPO), číslo certifikátu 00003/111/1/2014.

---

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.

---