

TECHNICKÝ LIST

FIRSTY 01 SRA

Pracovní obuv

Objednávkové číslo: G1181

Svršek: hovězí useň
Podšívka: netkaná textilie, molitan
Podešev: PU2D
Popis: celokožená kotníková obuv
Velikost: 35 - 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 a svým profilem významně snižuje riziko uklouznutí. Obuv je vhodná pro použití ve strojírenském a automobilovém průmyslu.

Druh a stupeň ochrany:

| Kategorie | EN ISO 20347 |
|---|--------------|
| Absorpce energie v oblasti paty | x |
| Odolnost proti olejům a pohonným hmotám | x |
| Antistatická obuv | x |
| Odolnost proti uklouznutí na keramické podlahové dlaždicí se SLS (označení SRA) | x |



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

EN ISO 20347:2012 - Osobní ochranné prostředky- pracovní obuv.

Odolnost proti uklouznutí na keramické podlahové dlaždicí se SLS (označení SRA).

Certifikace byla provedena notifikovanou osobou č. 2369 (VIPO a.s., Slovensko) dne 27. 1. 2020, číslo certifikátu 00010/111/1/2020.

Počet párů v kartonu: 10 ks
Hmotnost kartonu: 15,7 kg
Rozměr kartonu: 0,089 m³



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.
