

TECHNICKÝ LIST

DIGGER S1P SRC

Bezpečnostní obuv

Objednávkové číslo: G3161

Svršek: mikrovlákno/PU
Podešev: MD/guma/TPU



Popis: černo-modrá

Velikost: 39 - 46

Bezpečnostní polobotka s moderním designem sportovní obuvi. Svršek je lehký a poddajný a je vyrobený z mikrovlákna. Obuv nemá žádné kovové součásti. Ultralehká špička je vyrobena z kompozitu, flexibilní vnitřní kevlarová stélka zajišťuje ochranu proti propíchnu.

Druh a stupeň ochrany:

Kategorie	EN ISO 20345
Absorpce energie v oblasti paty	x
Odolnost proti olejům a pohonným hmotám	x
Antistatická obuv	x
Odolnost proti propíchnutí (kevlarová ochranná stélka)	x
Kompozitová bezpečnostní tužinka pro ochranu prstů	x
Odolnost proti uklouznutí na keramické podlahové dlaždice se SLS a na ocelové podlaze s glycerinem (SRC)	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 a na ocelové podlaze s glycerinem (označení SRC).

Certifikace byla provedena notifikovanou osobou č. 0362
(Intertek Testing Services, Velká Británie), číslo certifikátu LEC FI00370106.

Počet párů v kartonu: 10 ks
Hmotnost kartonu: 13,5 kg
Rozměr kartonu: 0,113 m³

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.
