

TECHNICKÝ LIST

GRINDER S3 HRO SRC

Bezpečnostní obuv

Objednávkové číslo: **G3189**

Svršek: nubuk
 Podešev: PU/ guma

Velikost: **36 - 48**



Bezpečnostní obuv s celokoženým svrškem z šedo-hnědého nubuku a s oranžovými doplňky.

Popis: ochrana proti okopu ve špici, poutko pro snadné nazouvání, ultralehká kompozitová špice, flexibilní vnitřní kevlarová stélka zajišťuje ochranu proti propichu, hydrofobní úprava.

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 svršku proti vodě	x
Odolnost proti propíchnutí (kevlarová ochranná stélka)	x
Kompozitová bezpečnostní tužinka pro ochranu prstů	x
Odolnost proti kontaktnímu teplu do 300°C	x
Odolnost proti uklouznutí na keramické podlahové dlaždici 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. 0075 (CTC),
číslo certifikátu 0075/2737/161/01/20/0193.

Počet párů v kartonu:	10 ks
Hmotnost kartonu:	16,0 kg
Rozměr kartonu:	0,099 m ³

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.
