



## Visoki delovni čevlji, antracitni STAVANGER Bau GORE II, S3 NB, Evropska velikost: 38



### Podatki za naročanje

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 092781 38     |
| GTIN                  | 4044348293638 |
| Razred artikla        | 09C           |

### Opis

#### Izvedba:

Visoki delovni čevlji STAVANGER Bau GORE II z membrano GORE-TEX® za zračenje in vodotesen vrhnji material iz voljnega vodotesnega usnja. Dobra odpornost proti kislinam in lugom. Visoka odpornost proti urezu in mehanskim obremenitvam. Široka stopalna površina. Močno blažijo drsenje tudi na gladkih, mokrih in oljnih tleh. Z **blaženjem na peti SECURA VARIO®** in odpornostjo na vročino do pribl. 220 °C.

- **Zaprt jezik.**
- **Podplat Perbunan Alpine, antraciten.**
- **Močnejša zaščita pred predrtnjem.**
- **Kaveljčki za vezalke.**
- **Povišan zgornji del.**
- **Podložen rob.**
- **Protipožarni podplat iz pravega usnja.**
- **Udoben vložek ERGO-COOL®.**

#### Izvedba, oglaševalsko besedilo:

Visoki delovni čevlji STAVANGER Bau GORE II z membrano GORE-TEX® za zračenje in vodotesen vrhnji material iz voljnega vodotesnega usnja. Dobra odpornost proti kislinam in lugom. Visoka

odpornost proti urezu in mehanskim obremenitvam. Široka stopalna površina. Močno blažijo drsenje tudi na gladkih, mokrih in oljnih tleh. Odporni na vročino do pribl. 220 °C.

- **Zaprt jezik.**
- **Podplat Perbunan Alpine, antraciten.**
- **Močnejša zaščita pred predrtjem.**
- **Kaveljčki za vezalke.**
- **Povišan zgornji del.**
- **Podložen rob.**
- **Protipožarni podplat iz pravega usnja.**
- **Udoben vložek ERGO-COOL®.**

**Standard:**

EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

**Napotek:**

V skladišču so čevlji v evropskih velikostih 39–46. Možnost naročanja v evropskih velikostih 36–51.

Široka izvedba XB pod art. 092782. Vsebuje dušilni element rdeče in zelene barve

**Opozorilo, oglaševalsko besedilo:**

Široka izvedba XB pod art. 092782.

## Tehnični opis

Lastnosti zunanjega podplata pri stiku s toploto (tališče zunanjega podplata)

Več kot 200 °C

Varnost proti prerezanju

Jeklo

Standard

Vložki so preverjeni v skladu z DGUV uredba 191

Izolacija proti mrazu

do -20 °C

Evropska velikost čevlja

38

Razred zaščite

S3

Material zaščitne kapice

Jeklo

Lastnost

Blaženje Vario®

Spol

moški

Vrsta izdelka

Zaščitni visoki delovni čevlji