



Sztyblety sznurowane, antracyt STAVANGER Bau GORE II, S3 NB, rozmiar butów wg UE: 36



Dane zamówienia

Numer katalogowy	092781 36
GTIN	4044348487969
Klasa artykułu	09C

Opis

Wykonanie:

Buty sznurowane STAVANGER Bau GORE II z membraną GORE-TEX®, zapewniającą oddychalność ale i wodoszczelność cholewki z miękkiej skóry Waterproof. Wysoka odporność na działanie kwasów i ługów. Wysoka odporność na przecięcia oraz obciążalność mechaniczna. Szeroka powierzchnia nadeptywania. Mocno antypoślizgowa także na gładkich, mokrych i oleistych podłogach. Z **amortyzacją pięt SECURA VARIO®**; odporność na wysoką temperaturę do ok. 220 °C.

- **Zamknięty język.**
- **Podeszwa z perbunanu Alpine, antracytowa.**
- **Wzmocniony czubek.**
- **Haki sznurowane.**
- **Podwyższona cholewka.**
- **Brzegi wyściełane.**
- **Podeszwa ognioodporna z prawdziwej skóry.**
- **Komfortowa wkładka ERGO-COOL®.**

Wykonanie, tekst reklamowy:

Buty sznurowane STAVANGER Bau GORE II z membraną GORE-TEX®, zapewniającą oddychalność ale i wodoszczelność cholewki z miękkiej skóry Waterproof. Wysoka odporność na działanie

kwasów i ługów. Wysoka odporność na przecięcia oraz obciążalność mechaniczna. Szeroka powierzchnia nadeptywania. Mocno antypoślizgowa także na gładkich, mokrych i oleistych podłogach. Odporność na wysoką temperaturę do ok. 220°C.

- **Zamknięty język.**
- **Podeszwa z perbunanu Alpine, antracytowa.**
- **Wzmocniony czubek.**
- **Haki sznurowane.**
- **Podwyższona cholewka.**
- **Brzegi wyściełane.**
- **Podeszwa ognioodporna z prawdziwej skóry.**
- **Komfortowa wkładka ERGO-COOL®.**

Norma:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

wskazówka:

Dostępne na magazynie w rozmiarach EU 39 – 46, dostępne na zamówienie w rozmiarach EU 36 – 51.

Wersja szeroka XB pod nr 092782. Zawiera element amortyzujący w kolorze czerwonym i zielonym

Wskazówka, tekst reklamowy:

Wersja szeroka XB pod nr 092782.

Opis techniczny

izolacja zimnochronna	do -20 ?
klasa ochrony	S3
norma	Zaopatrzenie w wkładki poddane badaniu wzorcowego egzemplarza według zasady 191 DGUV
materiał czubka ochronnego	stal
odporność na wydeptywanie	stal
wielkość butów wg UE	36
Zachowanie podeszw zewnętrznych przy kontakcie z ciepłem (punkt topienia podeszwy zewnętrznej)	Ponad 200 °C
Właściwości	Amortyzacja Vario®
Rodzaj	męskie
Rodzaj produktu	Buty z cholewką

