

Garant**Półbuty czarne Obuwie ochronne comfort black ESD, S1P W1, rozmiar butów wg UE: 42****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	092165 42
GTIN	4067263779544
Klasa artykułu	01S

Opis**Wykonanie:**

Obuwie ochronne GARANT comfort łączy maksymalny komfort z nowoczesnym wzornictwem. Innowacyjne materiały wysokiej jakości oraz bardzo wysoka jakość wykończenia „Made in Germany” gwarantują maksymalną ochronę przy minimalnej masie. Różne obwody cholewki (W1 dla stóp normalnych, W2 dla szerszych stóp) oraz metoda produkcji polegająca na „naciąganiu” skóry umożliwiają uzyskanie „prawdziwego” systemu wielkości i zapewnienie doskonałego rozwiązania dla stóp o różnych tęgościach. Konsekwentna realizacja zasad ergonomii oraz wymienna, zależna od masy amortyzacja znacznie ograniczają obciążenie kolan i pleców, co w istotny sposób przyczynia się do długotrwałej poprawy stanu zdrowia.

- **Materiał wierzchni z lekkiego i wytrzymałego mikrowłókna.**
- **Oddychająca, funkcjonalna wyściółka.**
- **Praktyczny wciągacz do butów GARANT comfort umożliwiający łatwe i szybkie zakładanie obuwia.**
- **Wkładka GARANT comfort z amortyzacją zależną od masy.**
- **Podeszwa GARANT comfort TPU.**
- **Ochrona przed wyładowaniem elektrostatycznym (ESD).**

Półbuty z wentylacją na dużej powierzchni oraz tekstylnym zabezpieczeniem przed przebicciem.

Norma:

EN ISO 20345:2011 S1P SRC

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

wskazówka:

- Wkładka GARANT Comfort z amortyzacją zależną od masy znajduje się w grupie „Akcesoria do ochrony stóp” pod nr.: 092864 (miękka), 092865 (średnia), 092866 (twarda).
- Standardowo buty w rozm. 36-39 są dostarczane z amortyzacją miękką, w rozm. 40-45 z amortyzacją średnią, a rozm. 46-48 z amortyzacją twardą.
- Również w grupie „Akcesoria do ochrony stóp” dostępne są pasujące sznurowadła GARANT o numerze: 092855 120.

Wersja szeroka W2 pod nr 092166.

Opis techniczny

Właściwości	Amortyzacja Vario®
materiał czubka ochronnego	Aluminium
odporność na wydeptywanie	Tekstylne
klasa ochrony	S1P
norma	Zaopatrzenie we wkładki zgodnie z typem DGUV reguła 191
wielkość butów wg UE	42
właściwości elektrostatyczne	EGB/ESD
Rodzaj produktu	Półbuty ochronne