

### FE01 - Trzewik Bevel Composite S3S ESD SR FO

**Grupa produktów:** Ochrona stóp

**Materiał na cholewkę:** Siatka poliestrowa

**Materiał na podeszwę:** PU/PU

**Opakowanie wewnętrzne:** 1

**Karton zewnętrzny:** 6

#### Informacja o produkcie

Wysokość tego buta do kostki zapewnia ochronę i wsparcie kostki. Cholewka składa się z wytrzymałego materiału tekstylnego w połączeniu z kompozytowym podnosem, właściwościami ESD i doskonałą podeszwą antypoślizgową. Wyściełany kołnierz zapewnia wyjątkowy komfort.

#### Ochrona stóp

Innowacje, design, stylistyka i wysokiej jakości komponenty definiują kolekcję ochrony stóp Portwest.

#### Normy

EN ISO 20345:2022 S3S

IEC 61340-5-1:2016



#### Cechy

- Kompozytowy podnosek
- Kompozytowa wkładka antyprzebiciowa
- Można używać w środowiskach ESD
- Podeszwa podwójnej gęstości
- Wodoodporna cholewka zapobiega przemoczeniu wnętrza buta
- Obuwie antystatyczne
- Uchwyty z przodu i z tyłu ułatwiają zakładanie
- Komfortowe miękkie wykończenie cholewki
- Podeszwa antypoślizgowa
- Odporność na wodę i oleje
- 100% bez metalu

**FE01 - Trzewik Bevel Composite S3S ESD SR FO****Kod produktu: 6404199000****Laboratorium badawcze****Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
FE01BGY38	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401000	15036108885821
FE01BGY39	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401017	15036108885838
FE01BGY40	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401024	15036108885845
FE01BGY41	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401031	15036108885852
FE01BGY42	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401048	15036108885869
FE01BGY43	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401055	15036108885876
FE01BGY44	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401062	15036108885883
FE01BGY45	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401079	15036108885890
FE01BGY46	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401086	15036108885906
FE01BGY47	Czarny / Szary	48.0	38.0	35.0	0.9990	0.0638	5036108401093	15036108885913