

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/portwest-fc32-polbuty-kompozytowe-s1ps-esd-sr-fo-p-15329.html>

PORTWEST FC32 półbuty kompozytowe S1PS ESD SR FO



Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

5 dni

Opis produktu

PORTWEST FC32 półbuty kompozytowe S1PS ESD SR FO

Lekkie i bezpieczne półbuty robocze ESD

Półbuty PORTWEST FC32 z kolekcji CompositeLite ESD to nowoczesne, lekkie i bezpieczne obuwie robocze, idealne do pracy w środowiskach narażonych na elektryczność statyczną. Wykonane z wysokiej jakości materiałów, zapewniają komfort i ochronę przez cały dzień.

Kluczowe cechy:

- **Lekkość i wygoda:**
 - Cholewka wykonana z przewiewnego poliestru Flyknit zapewnia doskonałą wentylację i dopasowanie.
 - Lekka konstrukcja bez metalowych elementów nie obciąża stóp.
- **Ochrona:**
 - Kompozytowy podnosek chroni palce przed uderzeniami.
 - Kompozytowa wkładka antyprzebiciowa zabezpiecza przed przebiciem podeszwy.
 - Podeszwa antypoślizgowa (SR) zapewnia stabilność na różnych powierzchniach.
 - Pochłaniacz energii w pięcie.
- **Właściwości ESD:**
 - Obuwie antystatyczne (ESD) chroni przed wyładowaniami elektrostatycznymi, co jest kluczowe w pracy z wrażliwą elektroniką.
 - Spełnia normę IEC 61340-5-1:2016.
- **Dodatkowe zalety:**
 - 100% bez metalu - idealne do miejsc z bramkami magnetycznymi.
 - Podeszwa o podwójnej gęstości PU/PU zapewnia amortyzację i trwałość.
 - Certyfikat CE.
 - Niemagnetyczne.

Zastosowanie:

Półbuty PORTWEST FC32 są przeznaczone do pracy w środowiskach, gdzie wymagana jest ochrona przed elektrycznością statyczną, takich jak:

- Przemysł elektroniczny
- Produkcja komponentów komputerowych
- Laboratoria

- Praca w magazynach
- Praca w logistyce

Normy:

- S1PS (ESD SR FO)
- IEC 61340-5-1:2016

Materiały:

- Cholewka: Poliester Flyknit
- Podeszwa: PU/PU

Podsumowując, PORTWEST FC32 to doskonały wybór dla osób poszukujących lekkiego, wygodnego i bezpiecznego obuwia roboczego z właściwościami ESD.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: niebieski / granatowy , szary / czarny

Rozmiar: 36 , 37 , 38 , 39 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47 , 48