



Ochrona nóg

PHOCEA2 S3S SR

PRACE NA ZEWNĄTRZ

Niemagnetyczne półbuty o solidnej konstrukcji, dzięki poczwórnemu pikowaniu



Świadczenia



Komfort

- Stabilizacja stopy podczas chodzenia
- Pochłanianie wstrząsów na pięcie w celu odciążenia stawów
- Podeszwa zewnętrzna o podwójnej gęstości



Sprawność

- Przyczepność do podłoża
- Świetna stabilność dzięki parametrom przyczepności podeszwy



Trwałość

- Zaprojektowane tak, aby długo służyć: 4 pikowania, solidne materiały, wzmocnienia z przodu i z tyłu

Certyfikaty i normy



EN ISO 20345

S3S CI HI WPA FO A E SR

Obszar użytkowania

- Konserwacja
- Petrochemia
- Czyszczenie
- Usługi publiczne
- Utylizacja odpadów i wody
- Energetyka

Chroni przed



Antyelektrostatyczność



Ciepło



Uderzenie



Zimno



PHOCEA2 S3S SR

PRACE NA ZEWNĄTRZ

Niemagnetyczne półbuty o solidnej konstrukcji, dzięki poczwórnemu pikowaniu

Ochrona nóg

Szczegóły - Normy

Dane techniczne

Rodzaj obuwia	Półbuty
Materiał podeszwy	PU, 2d
Wkładka odporna na przebicie	Niemetalowe
Materiał cholewki	Skóra
Wykończenie materiału cholewki	Krupon, Pigmentowany, Nieprzemakalne
Podnosek	Kompozyt
Podszewka	Tkanina, Siatka poliamidowa typu mesh
Materiał wkładki	Poliester, PU
Parametry wkładki	Izolacja przed zimnem, Ergonomiczny, Pochłanianie wstrząsów, Zdemowalny, Izolacja przed ciepłem, Wstępnie uformowany
Technologia podeszwy	Wtryskiwana
Waga (gramy na but)	500
Tabela rozmiarów	36 → 48