

Trzewiki ochronne HRO PRO - różne rozmiary

Cechy produktu:

- **Rozmiar buta:** 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46

Opis produktu:

Opis produktu:



Profesjonalne obuwie ochronne HRO PRO łączy atrakcyjny styl z wysoką funkcjonalnością i skuteczną ochroną. Wykonane z wodoodpornej i oddychającej naturalnej bawolej skóry licowej CG w eleganckim brązowym odcieniu, oferuje trwałość i komfort nawet podczas długich godzin pracy w różnorodnych warunkach przemysłowych.

Obuwie wyposażono w solidne, skórzane wzmocnienie noska odporne na ścieranie, które chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi. Specjalne wkładki PU w połączeniu z antybakteryjną podszewką z oddychającej siateczki doskonale absorbują pot i utrzymują świeżość, zapewniając uczucie suchości i chłodu. Bezemetalowa konstrukcja podnosi bezpieczeństwo użytkowania, eliminując ryzyko porażenia prądem, co jest kluczowe w środowiskach przewodzących.

Konstrukcja outdoorowa butów została zaprojektowana tak, aby sprostać wymaganiom zarówno w wysokich, jak i niskich temperaturach, co czyni je uniwersalnym wyborem na cały rok.

Detale techniczne:

- **Cholewka:** Wodoodporna, naturalna bawola skóra licowa CG w brązowym kolorze, klasa S3
- **Kołnierz i język:** Wysokiej jakości, wodoodporny syntetyczny materiał
- **Podszewka:** Oddychająca, tekstylna siateczka o dużej odporności na ścieranie, zarówno na sucho, jak i na mokro
- **Zapięcie:** Sznurowadła zapewniające idealne dopasowanie

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

- **Elementy odblaskowe:** Obecne, zwiększające widoczność
- **Wkładka:** Miękka, lamionowana EVA, antybakteryjna, bezwonna, absorbująca pot
- **Ochrona:** Kompozytowy podnosek HDFC (200 J) oraz niemetalowa wkładka antyprzebiciowa Kevlar (1100 N)
- **Bez metalu:** Konstrukcja całkowicie bez elementów metalowych, bezpieczna w środowiskach przewodzących
- **Podszwa:** PU/NBR (nitryl), dwuwarstwowa, odporna na gorące powierzchnie do 300°C, lekka, antystatyczna, antypoślizgowa, odporna na oleje, węglowodory i inne substancje chemiczne, z amortyzacją pięty
- **Rozmiary:** Dostępne od 36 do 48 (w ofercie sklepu popularne rozmiary 39-46)
- **Norma i certyfikaty:** EN ISO 20345, klasa S3, HRO, certyfikat CE

Zastosowanie branżowe:

Model polecany do użytku w wielu sektorach, m.in.:

- budownictwo (prace na zewnątrz),
- przemysł, logistyka, wykończenia,
- motoryzacja, górnictwo, sektor ropy i gazu oraz administracja.
- oferują najwyższy poziom zabezpieczenia dla użytkowników pracujących w trudnych warunkach, gwarantując wygodę i niezawodność.

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.