

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/vm-footwear-vancouver-sandaly-s1pl-esd-p-15498.html>



VM FOOTWEAR VANCOUVER sandaly S1PL ESD

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni

Opis produktu

VM FOOTWEAR VANCOUVER sandaly S1PL ESD

Odkryj sandały VM FOOTWEAR VANCOUVER, które łączą wytrzymałość, komfort i zaawansowaną technologię, aby zapewnić najwyższy poziom bezpieczeństwa w pracy. To obuwie, które zostało stworzone z myślą o profesjonalistach ceniących **CAŁOSKÓRZANĄ** konstrukcję i innowacyjne rozwiązania.

Zaawansowana technologia dla Twojej ochrony

Sandały VM VANCOUVER wyposażono w innowacyjną podeszwę **MICHELIN® Technical Soles**, która gwarantuje doskonałą przyczepność i odporność w każdych warunkach. Dodatkowo, właściwości antystatyczne **ESD** chronią przed wyładowaniami elektrostatycznymi, co jest kluczowe w środowiskach, gdzie istnieje ryzyko uszkodzenia wrażliwych urządzeń elektronicznych.

Solidna konstrukcja i komfort

Cholewka wykonana jest z wytrzymałej, powlekanej i szczotkowanej **skóry bydlęcej** o grubości 1,8 - 2,0 mm, co zapewnia długotrwałość i odporność na codzienne użytkowanie. Wnętrze sandałów wyścielono oddychającą tkaniną **MESH**, która zapewnia optymalną cyrkulację powietrza, a anatomicznie ukształtowana wkładka wewnętrzna **HI-POLY** z lekkiej pianki poliuretanowej gwarantuje komfort noszenia przez cały dzień.

Bezpieczeństwo bez kompromisów

Sandały są w pełni **NON METALLIC**, co oznacza brak metalowych elementów. Zamiast nich zastosowano **kompozytowy podnosek** i **kevlarową wkładkę antyprzebiciową**. Dzięki temu obuwie jest lżejsze, a jednocześnie spełnia rygorystyczne normy bezpieczeństwa **S1 PL ESD FO SR** (zgodnie z **EN ISO 20345:2022** i **EN ISO 61340-5-1:2016**).

Szczegóły produktu:

- **Cholewka:** Skóra bydlęca, powlekana i szczotkowana (1,8 - 2,0 mm)
- **Podeszwa:** MICHELIN® PU/Guma - antypoślizgowa, odporna na olej napędowy
- **Wkładka wewnętrzna:** HI-POLY - anatomiczna, antystatyczna

- **Rozmiary:** 36-47
- **Wersja:** S1 PL ESD FO SR
- **Właściwości:** NON METALLIC, antystatyczne, odporne na przebicie
- **Uwaga:** Unikać kontaktu z agresywnymi kwasami i zasadami.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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