

DeWalt Buty ochronne wodoodporne Titanium S3 SRA WR kolor HONEY

[Sprzedam] Odzież

Buty wzmocnione i ochronne są przeznaczone dla profesjonalistów. Projektowano je z myślą o długotrwałym użytkowaniu, często w bardzo brudnych i nieprzyjaznych warunkach. W porównaniu do wersji cywilnych - buty te są wykonane z dużo wytrzymalszych materiałów i mają dodatkowe zabezpieczenia w miejscach szczególnie narażonych na uszkodzenia (spód stopy, pięta, palce, kostka, ścięgno Achillesa). Co najważniejsze, wzmocnienia te w żaden sposób nie wpływają na komfort użytkowania obuwia a buty są tylko nieznacznie cięższe niż ich cywilne odpowiedniki pozbawione wzmocnień.

Cechy produktu.

MATERIAŁ:

- wierzch: nubuk odporny na uszkodzenia mechaniczne;
- wewnątrz: materiałowa membrana **Hydro-Guard** sklejona i zszyta z podeszwą.

PODESZWA:

- 2 połączone warstwy poliuretanów TU/TPU, z wytłoczonym głębokim bieżnikiem.

WKŁADKA:

- dwuwarstwowa. Spód z podwójnie spienionego PU z głębokimi wytłoczeniami. Wierzch z materiału o działaniu antybakteryjnym.

WYKONANIE:

- proste i ergonomiczne, z niewielką ilością detali.

ZABEZPIECZENIA:

- metalowy podnosek;
- wkładka antyprzebiciowa w podeszwie;
- wzmocnienie pięty.

WAGA:

- ciężar jednego buta: około 800-1000 gram (zależy od rozmiaru).

ZALETY I KORZYŚCI:

1. Wzmocnienie przodków, odporne na uderzenia (o sile do 200J). Spadający gruz, narzędzia i inne przedmioty nie są groźne dla naszych stóp.
2. Spód buta wzmocniony jest specjalną wkładką dającą odporność na przebicia (o sile do 1100N). Stanięcie „na gwoździu” nie niesie już przykrych konsekwencji.
3. Podeszwa jest mocno połączona z cholewką. Zapewnia to dobrą szczelność i odporność na przesiąkanie.
4. Buty są antystatyczne, nie przenoszą ładunków. Nie grozi nam przeskok iskry, gdy w otoczeniu nastąpi wzrost różnicy potencjałów (np. na skutek zmiany wilgotności powietrza, lub naszego szurania nogami po tekstylnej wykładzinie).
5. Przód buta zabezpieczony jest poliuretanowym nadlaniem. Wytlumia ono uderzenia i nie przenosi zimna, gdy opieramy przód buta o podłogę (np. podczas klęczenia).
6. Podwójnie spieniona wkładka amortyzująca podnosi komfort użytkowania. Wytlumienie uderzeń gwarantuje mniejsze zmęczenie, co przekłada się na większą wydajność pracy.
7. Wkładka ma działanie bakteriobójcze. Ułatwia też wentylację i odprowadzanie potu oraz wilgoci. Wszystkie te cechy mają wpływ na redukcję przykrego zapachu i pozwalają utrzymać stopę odpowiednio suchą.
8. But spełnia wymagania normy **SRA** (zapewnia dobrą przyczepność do ceramicznego podłoża polanego wodą z mydlinami lub gliceryną).
9. Podwyższenie trzewika (6" wysokości) gwarantuje ochronę dla kostki.
10. Niewielka ilość zszytych elementów zapewnia dobrą trwałość. Buty są niepodane na uszkodzenia i działanie warunków atmosferycznych.

11. Membrana **Hydro-Guard** pozwala utrzymać nogę odpowiednio suchą. Gwarantuje to maksymalny komfort użytkowania. I to bez względu na porę roku!
12. Tył cholewki posiada sztywne wzmocnienie, zapewniające bardzo dobrą ochronę dla ścięgna Achillesa (np. przed uderzeniami z tyłu).
13. Skórzane cholewki są fabrycznie pokryte woskiem. Dzięki temu na początku użytkowania nie musimy ich dodatkowo zabezpieczać. Po wyciągnięciu z kartonu buty są w 100% gotowe do akcji!

Buty ochronne DeWalt Titanium w pełni mogą być traktowane jako profesjonalne obuwie robocze. Klasa ochrony (w/g CE EN ISO 20345:2011) S3-SRA WR.

Przed zamówieniem prosimy o dokładne sprawdzenie wybranego rozmiaru! Rozmiar obuwia jest normą fabryczną i dla każdej fabryki może być różny (zakres różnic w długości wkładek dla wybranego rozmiaru: nawet do 20mm)!

o

■



Informacje dodatkowe

Produkt jest nowy czy używany?

Nowy

Adres ogłoszenia

<https://maszyniczesci.pl/dewalt-buty-ochronne-wodoodporne-titanium-s3-sra-wr-kolor-honey,o6853>

Kontakt

Mail: t.boratynski@anb.com.pl
Telefon: 608 297 392

Lokalizacja

Ostrobramska 95, Warszawa
Mazowieckie (pl)

Ogłoszenie dodano: **2022-10-28 15:07:10**
Ogłoszenie wygasa: **2032-07-27 15:07:09**