

SNICKERS Toe Guard Buty ochronne TG80265 Flash S3

[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: pełna skóra licowa;
- wnętrze: materiałowe, sklejone i zszyte z podeszwą.

PODESZWA

- dwie warstwy poliuretanu (odpornego na oleje). W spodniej warstwie podeszwy wytłoczony głęboki bieżnik.

WKŁADKA

- dwuwarstwowa. Spód z pianki, wierzch z materiału o działaniu antybakteryjnym.

WYKONANIE

- trzewik ze wzmocnianym przodem. Przód wykonany z jednego kawałka skóry. Podwójne przeszycia łączonych elementów zapewniają dobrą odporność.

ZABEZPIECZENIA

- stalowy podnosek;
- stalowa wkładka antyprzebiciowa w podeszwie;
- wzmocnienie pięty.

WAGA

- ciężar jednego buta: około 600-1100 gram (zależy od rozmiaru).

ZALETY I KORZYŚCI

1. Wzmocnienie przodów, odporne na uderzenia (o sile do 200J / 15000N). Spadający gruz i inne przedmioty nie są groźne dla naszych stóp.
2. Spód buta wzmocniany jest specjalną wkładką dającą odporność na przebicia (o sile do 1100N). Stanięcie „na gwoździu” nie niesie już przykrych konsekwencji.

3. Podeszwa nie reaguje z olejami, smarami, benzyną i rozpuszczalnikami. Dlatego nie rozpuści się nam, przez co nie zniszczymy butów i nie pobrudzimy okolicznych podłóg.
4. Poliuretanowa podeszwa butów zapewnia bardzo dobrą przyczepność. Już nie grozi nam upadek w skutek poślizgu.
5. Nosek zabezpieczony jest nadlaniem z termoplastycznego poliuretanu. Wytlumia ono uderzenia i ogranicza przenoszenie zimna, gdy opieramy przód buta o podłogę (np. podczas klęczenia).
6. Środkowa warstwa podeszwy wykonana jest z poliuretanu o podwójnej gęstości. Zapewnia to odpowiednią amortyzację na wysokości pięty i niezbędną sztywność w miejscach, które gwarantują stabilność podczas chodzenia. Takie połączenie różnych cech znacznie podnosi komfort użytkownika. Wytlumienie uderzeń to mniejsze zmęczenie, co przekłada się na większą wydajność pracy.
7. Większa część cholewki jest wykonana z jednego kawałka skóry. Dodatkowo skóra jest pokryta 7 warstwami poliuretanu. Dzięki temu w początkowym okresie użytkowania nie chłonie wody i brudu.
8. But spełnia wymagania normy **SRC** (zapewnia dobrą przyczepność do ceramicznego i stalowego podłoża - polanych wodą z mydlinami lub gliceryną).
9. Wkładka z pianki jest pokryta materiałem o działaniu bakteriobójczym. Zapewnia też wentylację i odprowadzanie potu oraz wilgoci. Wszystkie te cechy mają wpływ na redukcję przykrego zapachu i pozwalają utrzymać stopę odpowiednio suchą.
10. 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).
11. Podwójne zszycia elementów zapewniają odpowiednią trwałość. Buty są niepodane na rozerwanie.
12. Bardzo dobra relacja jakości do ceny!
13. Wierzch buta wykonano z pełnej skóry licowej pokrytej poliuretanem. Dzięki temu jest odporny na zmienne warunki atmosferyczne. I to przez cały rok!

Buty ochronne SNICKERS Toe Guard FLASH w pełni mogą być traktowane jako profesjonalne obuwie robocze. Klasa ochrony (w/g CE EN ISO 20345) S3 SRC.

DŁUGOŚĆ WKŁADKI (POMIARY WŁASNE)

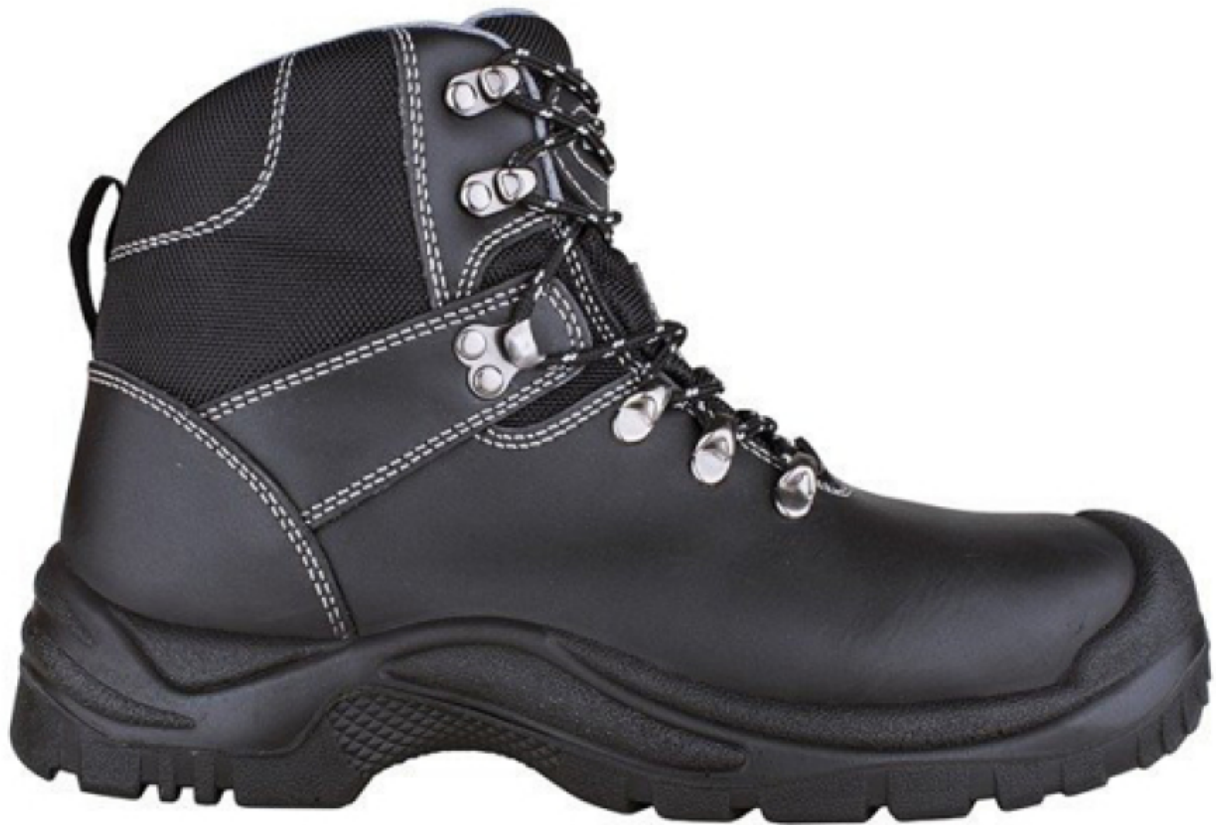
roz. 36 - **23,50 cm**; (24,00 cm w/g producenta)
roz. 37 - **24,00 cm**; (24,67 cm w/g producenta)
roz. 38 - **24,80 cm**; (25,27 cm w/g producenta)
roz. 39 - **25,40 cm**; (26,00 cm w/g producenta)
roz. 40 - **26,20 cm**; (26,67 cm w/g producenta)
roz. 41 - **27,00 cm**; (27,33 cm w/g producenta)
roz. 42 - **27,40 cm**; (28,00 cm w/g producenta)
roz. 43 - **28,00 cm**; (28,67 cm w/g producenta)
roz. 44 - **28,70 cm**; (29,33 cm w/g producenta)
roz. 45 - **29,80 cm**; (30,00 cm w/g producenta)
roz. 46 - **30,10 cm**; (30,66 cm w/g producenta)
roz. 47 - **30,80 cm**; (31,33 cm w/g producenta)
roz. 48 - **31,40 cm**. (32,00 cm w/g producenta)

Jak mierzyć stopę i dopasować właściwy rozmiar (przy stopach nietypowych, np. szerokich przy palcach, może być konieczne przymierzenie butów):

1. Piętę delikatnie przystawić do ściany.
2. Zaznaczyć najdłuższy palec.
3. Zmierzyć odległość od ściany do zaznaczenia.
4. Wybrać właściwą długość wkładki.
5. Rozmiar przypisany do właściwej wkładki gwarantuje dopasowanie buta.

Osobiście polecamy zmierzenie długości wkładki w butach, w których obecnie jest nam najwygodniej. Taki sposób gwarantuje największą szansę odpowiedniego wyboru potrzebnego rozmiaru (nawet dla nietypowej nogi).

Przed zamówieniem prosimy o dokładne sprawdzenie wybranego rozmiaru!



Informacje dodatkowe

Produkt jest nowy czy używany?

Nowy

Adres ogłoszenia

<https://maszyniczesci.pl/snickers-toe-guard-buty-ochronne-tg80265-flash-s3,o6862>

Kontakt

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

Lokalizacja

Ostrobramska 95, Warszawa
Mazowieckie (pl)

Ogłoszenie dodano: **2022-10-30 21:34:08**
Ogłoszenie wygasa: **2032-07-29 21:34:08**