

Link do produktu: <https://bruta.pl/polbuty-rekreacyjne-nestigo-procera-czerwony-p-5708.html>



Półbuty rekreacyjne NESTIGO Procera Czerwony

Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	NESTIGO
Producent	Procera

Opis produktu

Rekreacyjne Półbuty NESTIGO – Lekkie obuwie na czas po pracy i do strefy socjalnej

Prezentujemy półbuty NESTIGO – wyłącznie **rekreacyjne obuwie sportowe**, które nie jest Środkiem Ochrony Indywidualnej (ŚOI) i nie podlega Rozporządzeniu (UE) 2016/425. To idealna propozycja dla pracowników, którzy po zdjęciu ciężkich butów ochronnych chcą dać stopom chwilę ulgi, regeneracji i komfortu. Sprawdzi się w szatni, strefie socjalnej, podczas przerwy oraz w drodze do i z zakładu pracy.

Zastosowanie

- Idealne obuwie na czas po pracy – do zmiany w szatni lub strefie socjalnej, gdy nie obowiązuje już obuwie ochronne.
- Doskonale na spacer, lekką aktywność fizyczną oraz do codziennego użytku w drodze do pracy i z powrotem.
- Sprawdzi się w pomieszczeniach socjalnych, biurowych i czystych strefach zakładu, gdzie nie ma wymogu stosowania ŚOI.

Kluczowe cechy i komfort

- ✓ **Oddychająca cholewka tekstylna** – Zapewnia doskonałą cyrkulację powietrza, pozwalając stopie pozostać suchej i świeżej. To szczególnie cenne po całym dniu w nieoddychającym obuwiu ochronnym.
- ✓ **Ultralekka podeszwa z pianki EVA** – Amortyzuje każdy krok i odciąża zmęczone stawy, dając uczucie lekkiego, regenerującego spaceru. Buty ważą znikomo, co docenisz po ciężkim dniu.
- ✓ **Uniwersalny, sportowy krój** – Ponadczasowy design pasujący zarówno dla kobiet, jak i mężczyzn (rozmiary 40–47). Dzięki rekreacyjnej, a nie ochronnej konstrukcji, zyskujesz maksymalną swobodę i nowoczesny wygląd bez sztywnych ograniczeń.

Twoje stopy ciężko pracują – zasługują na ulgę. Wybierz półbuty NESTIGO i daj im odetchnąć po każdym dniu w ochronach. Lekkość, świeżość i sportowy luz na co dzień.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

ROZMIAR: 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47

Tabela rozmiarów

Tabela rozmiarów obuwia

Rozmiar

Długość wkładki
