

JUPITER S1 FO SR



Opis produktu

Półbuty **JUPITER** przeznaczone do pracy na otwartej, jak i zamkniętej przestrzeni.

Środek Ochrony Indywidualnej **KAT. II** zgodny z:
(UE) 2016/425 & EN ISO 20345:2022

WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE

- stalowy podnosek (uderzenie-**200 J**, zgniecenie **15 kN**)
- **FO** odporność zelówki na olej napędowy
- **E** - pochłanianie energii w obszarze pięty
- **A** - właściwości antyelektrostatyczne
- **SR** - odporność na poślizg na podłożu ceramicznym pokrytym glicerolem.
- odporność na wodę i wilgoć od podłoża

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

- **Cholewka:** skóra naturalna **NUBUK** (2,0 mm), **MICROFIBER** i **EASY ABSORB 3D** materiał oczkowany odprowadzający wilgoć
- **Podszewka:** **EASY ABSORB 3D** materiał oczkowany absorbujący wilgoć
- **Wyściółka:** anatomiczna EVA z warstwą NON-WOVEN
- **Podnosek:** stalowy - komfort i optymalna szerokość
- **Wkładka antyprzebiciowa:** brak
- **Zelówka:** PU/PU dwugęstościowy w kolorze czarnym i szarym
- **Rozmiary:** 36-47
- **Opakowanie zbiorcze:** 10 par

ROZMIAR w CM

ROZMIAR EUR	DŁUGOŚĆ stopy w CM
35	22,5-22,9 cm

36	23,0-23,5 cm
37	23,6-24,2 cm
38	24,3-24,9 cm
39	25,0-25,4 cm
40	25,5-26,1 cm
41	26,2-26,7 cm
42	26,8-27,3 cm
43	27,4-28,0 cm
44	28,1-28,4 cm
45	28,5-28,9 cm
46	29,0-29,5 cm
47	29,6-30,0 cm
48	30,1-30,3 cm
49	30,4-30,6 cm
50	30,7-30,9 cm