

KARTA TECHNICZNA

FIRSAN TREK S1P SRA

Obuwie ochronne

Artykuł:	G3305
Cholewka:	skóra zamszowa
Podeszwa:	PU/PU
Kolor:	niebieski
Rozmiar:	35 - 48



Sandały ochronne ze stalowym podnoskiem i wkładką.

Rodzaj i stopień ochrony:

Kategoria	EN ISO 20345
Obuwie antystatyczne	x
Absorpcja energii w obszarze pięty	x
Odporność na oleje i paliwa	x
Podnosek ochronny chroniący palce	x
Odporność na przekłucie (wkładka ochronna)	
Odporność na poślizgnięcie na ceramicznych płytkach podłogowych z SLS (oznaczenie SRA)	x



Badanie próbki produktu wykazało zgodność jego właściwości z wymaganiami zharmonizowanymi:

EN ISO 20344:2011 : Środki ochrony indywidualnej -- Metody badania obuwia.

EN ISO 20345:2011 : Środki ochrony osobistej - obuwie ochronne.

Odporność na poślizgnięcie na ceramicznych płytkach podłogowych z SLS (oznaczenie SRA).

Certyfikacja była wykonana przez jednostkę notyfikowaną nr. 2369 (VIPO), nr certyfikatu 00064/111/1/2019.

Opakowanie:	10 szt
Waga opakowania:	15,7 kg



Wymiar opakowania: 0,089 m³
Kraj pochodzenia: Chiny

Ponieważ obuwie zawiera sztywne elementy, należy określić jego odpowiedni rozmiar poprzez staranne przymierzenie i sprawdzenie. Należy poprawnie korzystać ze suwaków i odpowiednio ściągnąć sznurki. Do obuwia z wyprawionej skóry polecamy zwykły krem do butów. Obuwie z materiałów syntetycznych oczyszcza się za pomocą wody z dodatkiem detergentu i po oplukaniu należy wytrzeć szmatą. Do obuwia narażonego na wilgotność polecamy zastosowanie środków impregnacyjnych. Nawet skóra o najwyższej jakości zachowuje dobre cechy tylko przez ograniczony okres, jeżeli nie jest objęta odpowiednią opieką. Z powodów higienicznych polecamy zastosowanie spreju antybakteryjnego. Po zakończeniu pracy składa się obuwie tak, żeby mogło odpowiednio wysuszyć się, najlepiej przy temperaturze pokojowej. Obuwia z wyprawionej skóry nie należy ustawiać zbyt blisko źródeł ciepła, żeby się skóra zbyt nie przesuszyła i nie popękała.

Okres przydatności obuwia zależy od stopnia użytkowania oraz szybkości zużycia w danych warunkach. Poprzez nieodpowiednie warunki składowania, nieprawidłową opiekę i konserwację skraca się okres przydatności obuwia. Okres gwarancyjny wynosi 24 miesiące. W żadnym przypadku nie wolno zamieniać okresu gwarancyjnego z okresem przydatności obuwia. W razie intensywnego korzystania może okres przydatności obuwia być krótszy od przyznanego okresu gwarancyjnego. Do tego obuwia nie przeznaczono żadnych akcesoriów lub części zamiennych. Obuwie należy składować i transportować najlepiej w oryginalnym opakowaniu, chronić przed wilgotnością, bezpośrednim światem słońca oraz ekstremalnymi temperaturami.
