

KARTA TECHNICZNA

DIGGER 01 SRC

Obuwie robocze

Artykuł: G3239

Cholewka: mikrowłokno/PU
Podeszwa: MD/guma/TPU



Rozmiar: 39 - 46



Półbuty robocze, designerskie obuwie ochronne, bez części metalowych, giętka cholewka z mikrowłokna, kolor czarno-szary.

Rodzaj i stopień ochrony:

Kategoria	EN ISO 20347
Absorpcja energii w obszarze pięty	x
Odporność na oleje i paliwa	x
Obuwie antystatyczne	x
Odporność na poślizgnięcie na ceramicznych płytkach podłogowych z SLS i na podłożu stalowym z gliceryną (oznaczenie SRC)	x



Badanie próbki produktu wykazało zgodność jego właściwości z wymaganiami zharmonizowanymi:

EN ISO 20347:2012 : Środki ochrony osobistej - obuwie robocze.

Odporność na poślizgnięcie na ceramicznych płytkach podłogowych z SLS i na podłożu stalowym z gliceryną (oznaczenie SRC).

Certyfikacja była wykonana przez jednostkę notyfikowaną nr 0362 (Intertek Testing Services, UK), nr certyfikatu LEC FI00369387.



Opakowanie: 10 szt
Waga opakowania: 13,5 kg
Wymiar opakowania: 0,113 m³

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 optukaniu 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.
