

+ SANDAŁ ROBOCZY **HELIOS SANDAL SIPS**

Nowa odsłona sandałów roboczych HELIOS SANDAL SIPS jest wyjątkowa ze względu na połączenie innowacyjnych technologii, wysokiej jakości materiałów i nowoczesnego designu, które razem zapewniają bezpieczeństwo, ale także komfort i wygodę podczas wielogodzinnej pracy.



NATURALNA SKÓRA



ELEMENTY ODBŁASKOWE



KOMPOZYTOWY PODNOSEK



AMORTYZOWANA PODESZWA



ANTYPRZEBICIOWE



ANTYSTATYCZNE



OLEJOODPORNE



ANTYPOŚLIZGOWE

Cechy

- **Skóra naturalna nubukowa** - to jeden z najbardziej szlachetnych rodzajów skóry, jednocześnie wyróżniający się doskonałą wytrzymałością i trwałością.
- **Podnosek kompozytowy** - element znajdujący się na przedniej części buta, który chroni palce stopy przed urazami na skutek nacisku, bardzo dobrze absorbuje energię, a po częściowym odkształceniu powraca do swojego pierwotnego kształtu.
- Zastosowanie materiału kompozytowego dodatkowo powoduje, że cały but jest lżejszy, a w okresie zimowym nie ochładza stopy.
- **Wkładka kevlarowa** - niemetalowa wkładka antyprzebiciowa chroni przed przebiciem stopy przez ostre przedmioty. (Testowane z gwoździem 3,0 mm z siłą 1100 N)
- **Podeszwa PU/TPU** - dwustopniowy wtrysk poliuretanu i poliuretanu termoplastycznego dzięki czemu podeszwa nie rysuje powierzchni, ma doskonałe właściwości antypoślizgowe, jest elastyczna oraz odporna na przetarcia.
- **Podeszwa antypoślizgowa SR** - dobra przyczepność podeszwy do podłoża zmniejsza ryzyko poślizgu.
- **Podeszwa olejoodporna** - odporna na olej napędowy.
- **Obuwie antyelektrostatyczne** - zapobiega wyładowaniom elektrostatycznym.
- **Zalewany nosek** - zapobiega ścieraniu przedniej części obuwia.
- **Zabudowana pięta** - usztywnia tylną część stopy, stabilizuje i zabezpiecza przed urazami.
- **System Anti-shock** - amortyzuje wstrząsy powstające podczas chodzenia, tym samym odciąża częściowo stawy i kręgosłup poprawiając komfort użytkowania.
- **Metal Free** - buty są znacznie lżejsze i można je stosować podczas prac z detektorami metalu np. na lotniskach.
- **Elementy odblaskowe** - zwiększają widoczność użytkownika.

Cholewka: Nubuk
Podeszwa: TPU/PU

- Cat. II
- EN ISO 20345:2022
- S1 PS SR FO



S092378039	40
S092378041	41
S092378043	42
S092378045	43
S092378047	44
S092378049	45
S092378051	46

177,28 zł
cena netto

218,05 zł
cena brutto