



Cena: 199,00 zł



Czym są rękawice do ratownictwa technicznego SEIZ S-RESCUE?

Rękawice SEIZ S-RESCUE to specjalistyczne rękawice ochronne zaprojektowane dla ratowników technicznych, oferujące ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi i cieplnymi. Spełniają normy EN 388:2016 (4X43 C) oraz EN 407, gwarantując ochronę przed przecięciami, przebiciami, rozerwaniem, a także przed gorącymi elementami. Dzięki zastosowaniu Kevlaru® oraz włókien szklanych w podszewce, zapewniają wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne, jednocześnie zachowując komfort i elastyczność potrzebne do precyzyjnych operacji.

Zastosowanie rękawic do ratownictwa technicznego SEIZ S-RESCUE:

Rękawice SEIZ S-RESCUE zostały stworzone z myślą o ratownikach technicznych pracujących w trudnych warunkach, takich jak wypadki drogowe, katastrofy budowlane czy pożary. Doskonale sprawdzają się podczas pracy z ostrymi narzędziami, gorącymi przedmiotami oraz w środowiskach, gdzie potrzebna jest ochrona przed olejami i substancjami chemicznymi. Dodatkowo, odblaskowe nici oraz jaskrawe kolory zwiększają widoczność ratownika w ciemnych i trudnych warunkach.

Funkcje i zalety rękawic do ratownictwa technicznego SEIZ S-RESCUE:

- **Kevlar® i włókna szklane** – zapewniają wysoką odporność na przecięcia i przebicia, chronią dłoń przed ostrymi narzędziami i materiałami.
- **Wysoka ochrona termiczna** – rękawice spełniają normę EN 407, chronią przed kontaktem z gorącymi przedmiotami.
- **Wzmocniona część chwytana** – pokryta sztuczną skórą i PCV, co pop...

