



Cena: 120,00 zł



Czym są rękawice do ratownictwa technicznego Seiz Specter?

Rękawice Seiz Specter to zaawansowane rękawice ochronne przeznaczone dla ratowników technicznych. Wykonane są z bezszwowej przędzy łączącej włókna HPPE, włókna szklane, nylon i spandex, co zapewnia wysoką odporność na zagrożenia mechaniczne, takie jak przecięcia, przetarcia i uderzenia. Spełniają normę EN 388 na poziomie 4X43CP, co oznacza, że oferują solidną ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi, a jednocześnie zachowują wysoki poziom zręczności i czucia dłoni, oceniony na poziomie 5 w skali EN 420.

Zastosowanie rękawic do ratownictwa technicznego Seiz Specter:

Rękawice Seiz Specter są idealne do zastosowania w ratownictwie technicznym, gdzie potrzebna jest wysoka odporność na przecięcia i ochrona przed uderzeniami. Są doskonałym wyborem podczas akcji ratunkowych, szczególnie w kontakcie z ostrymi i ciężkimi przedmiotami, takimi jak metal czy szkło. Dzięki pokryciu czerwonym nitylem, rękawice oferują pewny chwyt nawet na mokrych powierzchniach, co jest kluczowe w sytuacjach wymagających precyzyjnych działań ratowniczych.

Funkcje i zalety rękawic do ratownictwa technicznego Seiz Specter:

- **Włókna HPPE i włókna szklane** - zapewniają doskonałą ochronę przed przecięciami i uszkodzeniami mechanicznymi, zgodnie z normą EN 388.
- **Pokrycie nitylowe** - gwarantuje pewny chwyt w mokrych warunkach, poprawiając precyzję podczas działań technicznych.
- **Bezszwowa konstrukcja** - zwiększa komfort i dopasowanie, eliminując ry...

