



Rękawice do ratownictwa technicznego SEIZ Rescue

Rozmiary: Wybierz rozmiar,

link do produktu:

<http://strefa998.pl/rekawice-techniczne/1898-rekawice-do-ratownictwa-technicznego-seiz-rescue.html>

Cena: **180,00 zł** brutto

Stan: Nowy

Inne kombinacje produktu:

Rozmiary	ilość	cena netto	cena brutto
Wybierz rozmiar	100000 szt.	146,34 zł	180,00 zł
8	99999 szt.	146,34 zł	180,00 zł
9	99998 szt.	146,34 zł	180,00 zł
10	100000 szt.	146,34 zł	180,00 zł
11	100000 szt.	146,34 zł	180,00 zł

Informacje:

RĘKAWICE DO RATOWNICTWA TECHNICZNEGO SEIZ® RESCUE

spełniają nie tylko wymagania normy EN 388, ale również chronią dłoń ratownika przed gorącymi elementami. Potwierdzono to badaniem na zgodność z normą EN 702[1] - spełnienie tego parametru jest rzadkością wśród rękawic przeznaczonych do zastosowań w ratownictwie technicznym.

Pełny opis produktu

Rękawice do ratownictwa technicznego SEIZ Rescue

Informacja o produkcie

RĘKAWICE DO RATOWNICTWA TECHNICZNEGO SEIZ® RESCUE, spełniają nie tylko wymagania normy EN 388, ale również chronią dłoń ratownika przed gorącymi elementami. Potwierdzono to badaniem na zgodność z normą EN 702[1] - spełnienie tego parametru jest rzadkością wśród rękawic przeznaczonych do zastosowań w ratownictwie technicznym.



Cechy charakterystyczne

Rękawice w części grzbietowej wykonane zostały z jaskrawo-żółtego nylonu, a dla ochrony kostek dłoni zastosowano specjalne skórzane wstawki.

Część wewnętrzną stanowi KEVLAR®, który dla lepszej chwytności został pokryty dodatkowo silikonem oraz skórzane wstawki wzmacniające wszyte w miejscach najbardziej podatnych na zużycie.

Ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi zapewnia podszewka antyprzecięciowa wykonana z KEVLAR'u® oraz włókien szklanych. Dzięki takiemu połączeniu materiałów osiągnięto bardzo dobre parametry odporności rękawic na zagrożenia mechaniczne, które zgodnie z normą EN 388 wynoszą 4543 (przy najwyższym określonym przez normę stopniu ochrony na poziomie 4544).

Rękawice zapewniają wysoką sprawność manualną i czucie, które zgodnie z normą EN 420 zostało ocenione na 4 - w 5 stopniowej skali.

Rękawice posiadają długi mankiet z wszytym na nadgarstku ściągaczem wraz z dodatkowym paskiem z rzepem, który zapewnia lepsze przyleganie rękawic do dłoni oraz zabezpiecza przed dostawaniem się do wnętrza stałych zanieczyszczeń jak np. drobin szkła czy żwiru.



Rękawice cechują się poniższymi parametrami przetestowanymi zgodnie z obowiązującymi normami:

PARAMETR	NORMA I ZAKRES	WYNIK TESTU
<i>Odporność na przetarcie</i>	EN 388 1-4	4
<i>Odporność na przecięcie</i>	EN 388 1-5	5
<i>Odporność na rozerwanie</i>	EN 388 1-4	4
<i>Odporność na przekłucie</i>	EN 388 1-4	3
<i>Kontakt cieplny</i>	EN 702 1-4	1
<i>Zręczność</i>	EN 420 1-5	4