

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/rekawice-techniczne-seiz-keep-cool-p-3175.html>

Rękawice techniczne SEIZ Keep Cool



Cena brutto	209,00 zł
Cena netto	169,92 zł

Opis produktu

Rękawice SEIZ Keep Cool to wyjątkowa pozycja na rynku rękawic technicznych dla straży pożarnej i służb ratunkowych. Zostały zaprojektowane przez strażaczki dla strażaczek. Rękawice oprócz tego, że są pełnowartościowymi rękawicami do ratownictwa technicznego to wyróżniają się niecodziennym designem oraz niestandardowymi rozmiarami. W powszechnie oferowanych na rynku rękawicach w większości przypadków najmniejszym dostępnym rozmiarem jest rozmiar 7 XS, natomiast SEIZ Keep Cool oferowane są już od rozmiaru 5 tj. 3XS, co pozwala na dopasowanie rękawic użytkownikom nawet o drobnych dłoniach.

Rękawice w części grzbietowej wykonane zostały z czarnego i różowego nylonu, a dla ochrony kostek dłoni zastosowano specjalne wstawki z wypełnieniem z pianki.

Część wewnętrzną dłoni wykonano z wysokiej jakości bydlęcej skóry, która zapewnia bardzo dobry chwyt nawet zaolejonych elementów, dodatkowo miejsce między kciukiem w palcem wskazującym wyposażono we wstawkę wzmacniającą.

Ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi oprócz skóry, 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 3434 D (przy najwyższym określonym przez normę stopniu ochrony na poziomie 4544), są to parametry ochrony, które w wielu przypadkach znacznie przekraczają parametry ochronne, które oferują rękawice pożarnicze. Rękawice zapewniają wysoką sprawność manualną i czucie, które zgodnie z normą EN 420 zostało ocenione na 5 - w 5 stopniowej skali.

Rękawice posiadają neoprenowy mankiet zakończony paskiem z rzepem, który zapewnia dobre przyleganie rękawic do dłoni oraz zabezpiecza je przed dostawaniem się do wnętrza stałych zanieczyszczeń jak np. drobin szkła czy żwiru. Na końcu mankiet został wyposażony w specjalne oczko, umożliwiające łatwy transport rękawic np. przy pomocy karabińczyka.