

EXT RESCUE™ 4011

Rękawice do ratownictwa technicznego muszą być ponad wszystko wytrzymałe. Stworzone aby przetrwać wiele trudnych misji, rękawice EXT Rescue™ 4011 są najmocniejszymi oraz najbardziej niezawodnymi rękawicami do ratownictwa technicznego dostępnymi na rynku. Wyposażyliśmy je w ulepszony system IR-X® Impact Exoskeleton™ oraz odporne na przecięcia, 5-najwyższy poziom odporności wg normy ISEA, materiały chroniące wnętrze dłoni, wzmocnienie z użyciem technologii TP-X™ dla zwiększonej wytrzymałości i pewnego chwytu. Zastosowaliśmy podwójne szwy oraz doposażyliśmy je w 2.5 calowy mankiet Airprene™ Velcro®, dzięki czemu rękawice są równie wygodne co wytrzymałe. Rękawice EXT Rescue™ 4011 są wyrazem zaangażowania firmy HexArmor® w trudy pracy strażaków – ratowników. HexArmor® wie, że Wy nigdy się nie poddajecie, dlatego stworzył rękawice, które będą Was chronić.



the science of safety®

HexArmor®  ELITE® WITH SuperFabric™

Wyposażone w najlepszy i najbardziej wytrzymały system chroniący przed uderzeniem oraz wytrzymałe, wewnątrz dłoni o doskonałym chwycie. Rękawice EXT Rescue™ 4011 deklasują każde dostępne na rynku rękawice oraz przetrwają każdą, nawet najcięższą misję.

WŁAŚCIWOŚCI:

- SuperFabric® - opatentowany materiał chroniący dłoń przed przecięciem, zgodnie z wymogami amerykańskiej normy ANSI/ISEA level 5 – najwyższy poziom ochrony dostępny na rynku;
- Wytrzymały materiał TP-X™ zapewnia najwyższy poziom odporności na przetarcie oraz olejoodporny chwyt (warstwa zewnętrzna);
- Pełny Impact Exoskeleton™ z osłonami IR-X® zapewnia lepszą ochronę przed uderzeniami niż systemy stotowane przez konkurencję;
- Syntetyczna skóra powlekana PCV zapewnia pewny chwyt zarówno suchych jak i zaolejonych powierzchni;
- Zewnętrzne jaki i wewnętrzne podwójne szwy wykonane z użyciem wysokogatunkowej nici, znacząco podnoszą żywotność;
- Dodatkowe wzmocnienie między kciukiem a palcem wskazującym;
- Wykonany z oddychającego materiału mankiet Airprene™ Velcro® gwarantuje dopasowanie i komfort;
- Jaskrawe kolory zwiększają widoczność, przez co również bezpieczeństwo użytkownika;
- Rękawice można prać w pralce (wg instrukcji).



WŁAŚCIWOŚCI:



Odporność na przecięcie



Chwyt nawet zaolejonych powierzchni



Odporność na przekucie



Odporność na uderzenia



Odporność na ścieranie

ROZMIARY:

7/S

8/M

9/L

10/XL

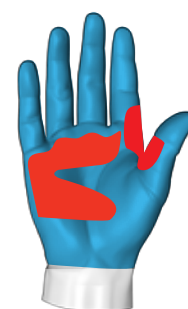
11/XXL

STREFY OCHRONY:

 Ochrona przed uderzeniem

 SuperFabric® antyprecięciowa

 TP-X® wstawki



TP-X® wstawki

ISEA
CUT: 5

CE  4533

CE  4544

Aby otrzymać więcej informacji odwiedź: www.hexarmor.com lub www.armatec.pl

20130408

Produkty HEXARMOR są odporne na przecięcie lub przekucie, nie oznacza to że nie można ich przeciąć lub przekuć! Nie należy ich używać z obrotowymi lub zębatymi ostrzami lub narzędziami. Użytkownik jest bezpośrednio odpowiedzialny za użycie właściwego zabezpieczenia do każdej z wykonywanych czynności. Strefy ochrony są przedstawione jako ogólna informacja. Strefy ochrony mogą się różnić w poszczególnych produktach. Zastosowano chronione przez prawo wzory patentowe.