



## Rękawice strażackie HOLIK HARLEY EVO

Rozmiar: Mankiet:



Producent: HOLIK INTERNATIONAL

Nr katalogowy: 8113

### Informacje

**Mankiety EVO, FLEXI oraz LONG dostępne są na zamówienie. Czas realizacji od 4 do 6 tygodni roboczych!**

### Opis produktu

Rękawice ochronne dla strażaków, które dzięki połączeniu włókna PBI i systemu wzmocnień z wyściółką przeciwuderzeniową na grzbiecie, zapewniają użytkownikowi wysoką ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi i termicznymi. Rękawice są doskonałym kompromisem między wysoką ochroną użytkownika a wygodą/elastycznością.

Grzbiet dłoni jest chroniony przez wysoce odporny materiał PBI® przed zagrożeniami termicznymi, o wyższej stabilności termicznej niż zwykle materiały meta-aramidowe. Materiał jest poddawany obróbce hydrofobowej i oleofobowej. Nomex z powłoką ceramiczną jest stosowany w częściach rękawicy, które są bardziej narażone na zużycie (palce, kostki). W obszarze kostek palców znajdują się tak zwane wulkany z wyściółką przeciwuderzeniową.

Materiał dłoni charakteryzuje się wysoką odpornością na zagrożenia mechaniczne i termiczne. Inne zalety to hydrofobowość i właściwości antypoślizgowe. Wysoce oddychająca, wodoodporna membrana Porelle® FR, która stanowi również barierę dla bakterii, krwi i chemikaliów.

Nawet przy maksymalnej ochronie mechanicznej dłoni, rękawice zachowują wysoką czułość, co osiągnięto dzięki nowo opracowanemu doskonałemu krojowi 3D, w którym czułość i ochrona łączą się i uzupełniają.

Rękawice z linii HARLEY koncentrują się na wyższej ochronie przed zagrożeniami mechanicznymi, nie tylko na dłoni, ale także na grzbiecie. Wyrafinowany system wzmocnień na grzbiecie jest dostosowany tak, aby wszystkie elastyczne strefy rękawicy kopiowały normalny ruch kostek dłoni. Materiał PBI® zapewnia również rękawicom wysoką odporność na ciepło.

Rękawice strażackie HOLIK HARLEY EVO to wysokiej jakości rękawice ochronne zaprojektowane specjalnie dla strażaków, cechujące się doskonałą ochroną przed zagrożeniami mechanicznymi i termicznymi.

### Główne cechy tych rękawic to:

1. Odporność i trwałość: Dzięki połączeniu włókna PBI i systemu wzmocnień z wyściółką przeciwuderzeniową na grzbiecie, rękawice zapewniają użytkownikowi wysoką ochronę podczas działań ratowniczych.
2. Ochrona grzbietu dłoni: Wysoce odporny materiał PBI® chroni grzbiet dłoni przed zagrożeniami termicznymi, oferując stabilność termiczną wyższą niż zwykle materiały meta-aramidowe. Dodatkowo, materiał jest poddawany obróbce hydrofobowej i oleofobowej, co zwiększa jego trwałość.
3. Ochrona palców: Nomex z powłoką ceramiczną stosowany jest w obszarach bardziej narażonych na zużycie, takich jak palce i kostki.
4. Wysoka odporność dłoni: Materiał dłoni cechuje się wysoką odpornością na zagrożenia mechaniczne i termiczne, przy zachowaniu hydrofobowości i właściwości antypoślizgowych.
5. Membrana Porelle® FR: Wysoce oddychająca, wodoodporna membrana Porelle® FR stanowi barierę dla bakterii, krwi i chemikaliów, zapewniając dodatkową ochronę.
6. Wysoka czułość: Nawet przy maksymalnej ochronie mechanicznej, rękawice zachowują wysoką czułość, dzięki doskonałemu krojowi 3D, który łączy w sobie czułość i ochronę.
7. Wyrafinowany system wzmocnień: Rękawice z linii Hunter skoncentrowane są na zapewnieniu wyższej ochrony przed zagrożeniami mechanicznymi, zarówno na dłoni, jak i na grzbiecie. System wzmocnień został zaprojektowany tak, aby elastyczne strefy rękawicy kopiowały naturalny ruch kostek dłoni.

Rękawice strażackie HOLIK HARLEY EVO to doskonały wybór dla strażaków, zapewniając ochronę i wygodę podczas trudnych i wymagających akcji ratowniczych.

**Firma:**  
KADIMEX Sp. z o.o.

**Adres:**  
ul. Wólczyńska 290,  
01-919 Warszawa

**Tel.:**  
tel. (+48) 22 864 99 66  
fax. (+48) 22 835 57 85

**E-mail:**  
biuro@kadimex.pl  
handlowy@kadimex.pl

**Numer konta bankowego:**  
Milenium Bank S.A.  
98 1160 2202 0000 0003 7361 2485