

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/rekawice-strazackie-holik-harley-evo-p-5457.html>



## Rękawice strażackie HOLIK HARLEY EVO

Cena brutto	<b>581,00 zł</b>
Cena netto	<b>472,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>8113-03</b>
Producent	<b>HOLIK</b>

### 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 zwykłe 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 Hunter 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.

Jak dobrać rozmiar rękawic – tabela rozmiarów

Zmierz obwód dłoni w zaznaczonym na zdjęciu miejscu i porównaj wynik z tabelą.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**ROZMIAR RĘKAWIC:** 6 , 7 , 8 , 9 , 10 , 11 , 12  
**MANKIET:** COMPACT , FLEXI , EVO , LONG

### Dane Techniczne

---

## Dane techniczne

Świadectwo CNBOP:  
Norma wiodąca:  
Warstwa zewnętrzna:  
Warstwa zewnętrzna:  
Membrana:  
Rodzaj mankietu:

TAK  
PN-EN 659  
50% Du Pont Kevlar, 50% metaaramid z powłoką silikonową  
PBI Matrix - 61% paraaramid, 37% PBI, 2% antistatic  
PORELLE FR  
ściągacz z dzianiny paraaramidowej