

Link do produktu: <https://sklep.aspil.pl/polbuty-bearfield-hex-s3-src-niebieskie-p-1378.html>

## PÓŁBUTY BEARFIELD HEX S3 SRC NIEBIESKIE



|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto    | <b>259,00 zł</b>     |
| Cena netto     | <b>210,57 zł</b>     |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>      |
| Kod producenta | <b>BBH3</b>          |
| Kod EAN        | <b>5902772062154</b> |
| Producent      | <b>POLSTAR</b>       |

### Opis produktu

#### BEARFIELD HEX S3 SRC

Stan: **Nowy**

Producent: **POLSTAR**

Kolekcja: **BEARFIELD**

Model: **HEX**

Kategoria ochrony: **S3 SRC**

Cholewka: **Putek**

Podnosek: **kompozytowy, wytrzymały na uderzenia z energią 200 J oraz zgniecenia do 15 kN**

Wkładka antyprzebiciowa: **kevlarowa, zabezpieczająca stopę przed przekłuciem o nacisku 1100N**

Podeszwa: **PU/PU**

Wkładka: **wymienna, antygrzybiczna, antybakteryjna**

Kolor: **grafit, wstawki niebieskie**

Norma: **EN 20345**

#### TECHNOLOGIA PUTEK

- nowa, niezwykle wytrzymała tkanina poliamidowa o wysokiej wytrzymałości, która łączy wysoką ochronę z niezwykle lekkością. PUTEK to innowacja technologiczna, która przynosi rewolucję w koncepcji obuwia ochronnego
  - technologia PUTEK wykorzystuje nową koncepcję włókien o super wysokiej odporności na ścieranie, aby osiągnąć doskonałe właściwości mechaniczne. Włókno PUTEK wykorzystuje rdzeń poliestrowy o wysokiej wytrzymałości, który jest pokryty powłoką PU
  - badania laboratoryjne wykazały, że jeśli najbardziej wytrzymała tkanina ma średnią odporność na ścieranie 51000 cykli, ten rewolucyjny materiał osiągnie i przekroczy 1 milion cykli. Dzięki temu wytrzymałe 950 tysięcy cykli więcej niż najlepsza dotychczas dostępna na rynku tkanina.
  - **PUTEK** sprawia, że obuwie robocze stanowi prawdziwą barierę ochrony, gwarantując oddychalność i wodoodporność, pozostając jednocześnie niezwykle lekkim i elastycznym
- 
- wierzchnia część buta zapewnia odporność na absorpcję wody przez czas 60 min
  - wyściółka higroskopijna: zapobiegająca otarciom z przewiewnej tkaniny, wchłaniająca pot
  - właściwości podeszwy: olejoodporna, odporna na węglowodory, absorpcja energii pięty, posiada właściwości antypoślizgowe SRC

Produkt posiada dodatkowe opcje:

## Tabela rozmiarów