

uvex

UVEX SAFETY POLSKA Sp.z o.o. Sp.K.
ul. Głogowska 3A, 47-208 Większyce
www.uvex-safety.pl

Notyfikacja 2777
SATRA Technology Europe Limited
Clonee D15YN2P
Republic of Ireland

Szczegółowa specyfikacja techniczna: rękawice HexArmor PointGuard® Ultra 9032



Właściwości produktu	<ul style="list-style-type: none">• Powłoka z poliestru (15G) w kolorze hi-vis poprawia widoczność i bezpieczeństwo pracownika• Trzy warstwy materiału marki SuperFabric® zapewniają wiodącą w branży ochronę przed przekłuciem igłą medyczną o średnicy 0,5 mm (ANSI/ISEA NEEDLESTICK 5)• Powłoka z piaskowego nitrilu zapewniająca doskonałą przyczepność i odporność na ścieranie w mokrych warunkach• Działinowy mankiet zapobiega przedostawaniu się brudu i zanieczyszczeń do wnętrza rękawicy• Bezszywowa konstrukcja zapewnia większy komfort i oddychalność przy zachowaniu manualności i wysokiego poziomu czucia
Zastosowanie:	HexArmor® wyznacza nowe standardy dotyczące ochrony przed przekłuciem igłami dla różnych stanowisk pracy. Są one znacząco przewyższające normy przemysłowe oraz testowane w warunkach prawdziwej pracy. Zostało to potwierdzone na wielu stanowiskach pracy, gdzie normy przemysłowe nie sprawdziły się. Rękawice są szczególnie polecane przy recyklingu, utylizacji odpadów, transporcie igieł czy innych ostrych materiałów.
Normy	EN 388:2016 (4X43F), ANSI/ISEA CUT A9, GRAM SCORE 7167, ANSI/ISEA PUNCTURE 4, NEEDLESTICK 5
Wyściółka	Poliester 15 G
Powłoka	Piaskowy nitril

Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Rozmiary
HA9032	Zielono-niebieski	od 7/S do 10/XL

Producent: HexArmor®, 2000 Oak Industrial Drive NE Grand Rapids, Michigan 49505 USA

Produkty HexArmor® NIE SĄ CAŁKOWICIE ODPORNE WZGLĘDEM KAŻDEGO PRZECIĘCIA CZY PRZEKŁUCIA.
Nie używać z ruchomymi czy ząbkowanymi ostrzami oraz narzędziami. Na użytkownika spoczywa odpowiedzialność doboru odpowiedniego środka ochrony do wykonywanej czynności i poziomu ryzyka.