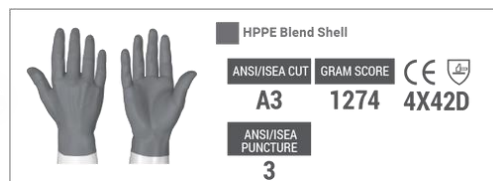


uvex

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 Helix 2065



Właściwości produktu	<ul style="list-style-type: none">• Pełna, gładka powłoka nitylowa zapewniająca 360° wodoodporność i ochronę przed przecięciem na poziomie ANSI/ISEA A3• Bezszwowa konstrukcja wyściółki (13G) z HPPE, włókna szklanego i mieszanki nylonu dla zapewnienia większego komfortu i oddychalności• Elastyczna powłoka z piaskowego nitylu zapewniająca doskonałą przyczepność i odporność na ścieranie, jednocześnie gwarantując dobrą manualność i wyczucie• Działinowy mankiet zapobiegający przedostawaniu się brudu i zanieczyszczeń do wnętrza rękawicy• Możliwość prania
Zastosowanie:	Innowacyjne rękawice z serii Helix® zostały stworzone z mocnych i niezwykle elastycznych włókien zapewniających wiodącą w branży ochronę przed przecięciem i odporność na ścieranie. Bezszwowa, działinowa seria, o idealnym pełnym dopasowaniu z dwiema różnorodnymi powłokami jest odpowiednia do prac w każdych warunkach, od suchych przez mokre aż po zaolejone. .
Normy	EN 388:2016 (4X42D), ANSI/ISEA CUT A3, ANSI/ISEA PUNCTURE 3, GRAM SCORE 1274
Wyściółka	13G HPPE, włókno szklane
Powłoka	Piaskowy nityl

Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Rozmiary
HA2065	Niebiesko-czarny	od 5/XXS do 12/3XL

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.