



MaxiCut® Oil

Bezszwowa rękawica z przędzy z przędzy pokrytej nitrylem MicroFoam Grip na dłoni i palcach

- Powłoki nitrylowe Micro-Foam są kompatybilne z lekkimi olejami i zapewniają dobrą przyczepność i doskonałą odporność na ścieranie
- Unikalne przędze i włókna o wysokiej wydajności, które zapewniają ochronę przed przecięciami przy zachowaniu wysokiego poziomu komfortu
- Wzmocnienie między kciukiem a palcem wskazującym
- Opatentowana powłoka nitrylowa z mikropianki zapewnia oddychalność 360°, dzięki czemu jest najbardziej oddychającą rękawicą odporną na przecięcia na rynku
- Organizacja Skin Health Alliance przyznała profesjonalną akredytację dermatologiczną po zapoznaniu się z dokumentacją naukową dotyczącą tego produktu
- Bez silikonu

Aplikacje

- Dobra przyczepność, trwała powłoka, najwyższa wydajność
- Konserwacja i naprawa sprzętu mechanicznego
- Manipulowanie, montaż i sortowanie
- Wykańczanie i kontrola części
- Zastosowania przemysłowe
- Oferty pracy: Budowa precyzyjna



4442CX

Dane techniczne

Kolor	Niebieski
Dostępne rozmiary	–
Opakowanie	Opakowanie zbiorcze
Zapakowane	6/Skrzynia
Wymiary koperty (cm)	50.00 x 29.50 x 20.00
Hmotnost pouzdra (kg)	7.90
Kraj pochodzenia	Sri Lanka
Materiał wkładki	Przędza inżynierska
Powłoka	Nitryl
Kolor powłoki	Black
Pokrycie powłoką	Dłoń i palce
Chwył	Mikropianka
Miernik	15
Mankiet	Dzianinowy nadgarstek
Ochrona przed uderzeniami	–
Budowa	Powlekana dzianina bez szwu, Wzmocnione krocze kciuka
Certyfikaty	Bez silikonu, Nie zawiera lateksu

Dane o wydajności

EN 388	4442CX
PL Poziom ścierania	4
PL Poziom przecięcia	4
PL Poziom rozdarcia	4
PL Poziom przebicia	2
EN TDM-100 Poziom przecięcia	C
ASTM F1358 Pionowy poziom płomienia	–
EN 407	–

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | DOSTARCZAM TO, CO NAJLEPSZE NA ŚWIECIE

AMERYKI: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (AZJA, BLISKI WSCHÓD, AFRYKA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Niniejszy dokument i informacje w nim zawarte stanowią własność firmy Protective Industrial Products, Inc. (PIP) i nie mogą być wykorzystywane ani powielane bez pozwolenia. Użytkownicy produktów powinni przeprowadzić wszelkie odpowiednie testy lub inne oceny w celu określenia przydatności produktów PIP do określonego celu lub zastosowania w określonym środowisku. PIP WYŁĄCZA WSZELKIE GWARANCJE INNE NIŻ WYRAŹNIE UDZIELONE. 2025-07-08