



Grippaz™ Skins

Oburęczna rękawica nitylowa o rozszerzonym zastosowaniu z teksturowanym uchwytem z rybiej łuski - 6 mil

- Opatentowana konstrukcja po wewnętrznej i zewnętrznej stronie rękawicy zapewnia dodatkową przyczepność w przypadku zaolejonych lub mokrych części
- Opatentowana mieszanka nitylu o grubości 6 mil z opatentowanym wzorem rybiej łuski jest bardziej odporna na rozdarcie i przebicie niż konwencjonalne jednorazowe rękawiczki - dla długotrwałego użytkowania i zmniejszenia ilości odpadów
- Bezpieczny ESD, Rezystancja powierzchniowa zgodnie z ASTM D257, Zakres rozpraszania ładunków elektrostatycznych przy 10⁸ omach, 12% wilgotności względnej, 48 godzin @100Volts
- Odporny na wiele chemikaliów powszechnie stosowanych w zastosowaniach przemysłowych i OEM, w tym oleje, smary i rozpuszczalniki czyszczące
- Opatentowana mieszanka nitylu zapewnia większą elastyczność, wygodę i mobilność – zmniejszając zmęczenie dłoni
- Kompatybilny z ekranem dotykowym, aby umożliwić użytkownikowi obsługę telefonu lub urządzenia z ekranem dotykowym bez zdejmowania rękawiczek

Aplikacje

- Inspekcja
- Montaż i kontrola
- Konserwacja i naprawa sprzętu
- Malowanie i drukowanie
- Zastosowania motoryzacyjne



Dane techniczne

Kolor	Pomarańcza
Dostępne rozmiary	7-11
Opakowanie	Dozownik
Zapakowane	10 Pudła/Skrzynia
Wymiary koperty (cm)	26.50 x 26.60 x 25.80
Hmotnost pouzdra (kg)	3.90
Kraj pochodzenia	Tajlandia
Polimer	Nityl
Ocena	Przełożony
Grubość	6 Mil
Proszek	Bez proszku
Długość	9.5"
Chwył	Ryba skala
Liczba pudełek	50
Budowa	Sejf ESD, Kompatybilny z ekranem dotykowym
Certyfikaty	21 CFR, Bez silikonu

Dane o wydajności

Instrukcje opieki



Nie prac

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. 2025-07-07