



## G-Tek® PolyKor® Bezszwowa dzianina PolyKor® Blended Glove z poliuretanem Flat Grip na dłoni i palcach

- Bezszwowa konstrukcja zapewnia większy komfort i oddychalność
- Mieszana skorupa PolyKor® jest lekka i zapewnia doskonałą zręczność manualną, wrażliwość dotykową i odporność na przecięcia
- Powłoki poliuretanowe nabierają właściwości powierzchniowych wyściółki rękawic, zapewniając chwyt dotykowy w suchych i lekko zaolejonych warunkach, idealne do zastosowań wymagających zręczności do precyzyjnej obsługi
- Dżianinowy nadgarstek zapobiega przedostawaniu się brudu i zanieczyszczeń do rękawicy
- Kolorowe obszycia dla łatwej identyfikacji rozmiaru
- Zmywalny, odporny na chemikalia, wodę i światło ultrafioletowe

## Aplikacje

- Cienka powłoka, dobra przyczepność zapewniająca wysoką zręczność manualną
- Konserwacja i naprawa
- Przenoszenie, montaż i sortowanie małych i średnich części i materiałów
- Wysyłka, odbiór i pakowanie



## Dane techniczne

Kolor	Szary,
Dostępne rozmiary	6-11
Opakowanie	Para Bagged Retail Ready
Zapakowane	6 Tuzin/Skrzynia
Wymiary koperty (cm)	38.00 x 30.00 x 25.00
Hmotnost pouzdra (kg)	5.50
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał wkładki	PolyKor
Powłoka	Poliuretan
Kolor powłoki	Gray
Pokrycie powłoką	Dłoń i palce
Chwyt	Płaski
Miernik	13
Mankiet	Dżianinowy nadgarstek
Ochrona przed uderzeniami	--
Budowa	Powlekana dzianina bez szwu
Certyfikaty	Bez silikonu

## Dane o wydajności

EN 388	4X43DX
PL Poziom ścierania	4
PL Poziom przecięcia	X
PL Poziom rozdarcia	4
PL Poziom przebicia	3
EN TDM-100 Poziom przecięcia	D
ASTM F1358 Pionowy poziom płomienia	--
EN 407	--