



G-Tek® PolyKor® X7™ Bezszwowa dzianina PolyKor® X7™ Blended Glove z ochroną przed uderzeniami i dłonią i palcami powlekanymi NeoFoam®

- Bezszwowa konstrukcja zapewnia większy komfort i oddychalność
- Powłoka mieszana PolyKor® z technologią X7™ oferuje bardzo wysoką odporność na przecięcie i trwałość
- NeoFoam® oferuje niezwykle pewny chwyt w suchych warunkach, wszechstronną i elastyczną powłokę, która zapewnia oddychalność i wysoki stopień zręczności, idealną do obsługi i montażu części
- Wzmocnione krocze kciuka wydłuża żywotność rękawic, zwiększa komfort, zwiększa odporność na ścieranie i zwiększa trwałość w obszarze narażonym na zużycie
- Odporność na uderzenia z gumy termoplastycznej (TPR) na uderzenia w kostkach i palcach dzięki rozpraszaniu energii siły uderzenia z dala od kości, bez poświęcania zręczności
- Kompatybilny z ekranem dotykowym, aby umożliwić użytkownikowi obsługę telefonu lub urządzenia z ekranem dotykowym bez zdejmowania rękawiczek

Aplikacje

- Pewny suchy i elastyczny chwyt
- Przenoszenie, montaż i sortowanie małych i średnich części i materiałów
- Wysyłka, odbiór i pakowanie
- Konserwacja i naprawa



4X42EP

Dane techniczne

Kolor	Niebieski
Dostępne rozmiary	8-11
Opakowanie	Para Bagged Retail Ready
Zapakowane	36 Para/Skrzynia
Wymiary koperty (cm)	44.00 x 31.00 x 20.00
Hmotnost pouzdra (kg)	7.20
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał wkładki	PolyKor X7
Powłoka	Neopianka
Kolor powłoki	Black
Pokrycie powłoką	Dłoń i palce
Chwył	Neopianka
Miernik	18
Dłoń	--
Wstecz	--
Mankiet	Dzianinowy nadgarstek
Ochrona przed uderzeniami	Palec, Kciuk, Grzbiet dłoni
Budowa	Powlekana dzianina bez szwu, Wzmocnione krocze kciuka, Kompatybilny z ekranem dotykowym
Certyfikaty	--

Dane o wydajności

Kategoria ŚOI	--
EN 388	4X42EP
PL Poziom ścierania	4
PL Poziom przecięcia	X
PL Poziom rozdarcia	4
PL Poziom przebiccia	2

Instrukcje opieki



Prac w pralce



Temperatura
wody 40°C



Nie wybielać



Powiesić na
sucho