



G-Tek® PolyKor® Bezszwowa dzianina PolyKor® Blended Glove z uchwytem z pianki nitylowej 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 piankowo-nitrylowe są oddychające i trwałe, zaprojektowane z komórkową strukturą, która rozprasza płyny w kontakcie, zapewniając lepszą przyczepność
- 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

- Pewny chwyt na sucho i odporny na olej
- Obsługa i montaż średnich i dużych części i materiałów
- Produkcja metali
- Konserwacja i naprawa sprzętu mechanicznego
- Mocowanie i kotwienie od ciężkiego do średniego



4343BX

Dane techniczne

Kolor	Sól i
Dostępne rozmiary	--
Opakowanie	Para Bagged Retail Ready
Zapakowane	--
Wymiary koperty (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Kraj pochodzenia	Wietnam
Materiał wkładki	PolyKor
Powłoka	Nitryl
Kolor powłoki	Black
Pokrycie powłoką	Dłoń i palce
Chwyt	Piana
Miernik	13
Mankiet	Dżianinowy nadgarstek
Ochrona przed uderzeniami	--
Budowa	Powlekana dzianina bez szwu
Certyfikaty	--

Dane o wydajności

EN 388	4343BX
PL Poziom ścierania	4
PL Poziom przecięcia	3
PL Poziom rozdarcia	4
PL Poziom przebiecia	3
EN TDM-100 Poziom przecięcia	B
ASTM F1358 Pionowy poziom płomienia	--
EN 407	--

Instrukcje opieki

