



G-Tek® PolyKor®

Bezszwowa dzianina PolyKor® zmieszana z podwójnie powlekanym nitylem Uchwyt MicroSurface 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 nitylowe MicroSurface z podwójnym zanurzeniem są nieprzepuszczalne, zapewniając podwyższony chwyt w suchych i zaolejonych warunkach, nasycone tysiącami małych kieszeni na przysawki, które tworzą efekt próżni, który dozuje płyny w kontakcie
- 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



4X43DX

Dane techniczne

Kolor	, Szary
Dostępne rozmiary	6-11
Opakowanie	Para Bagged Retail Ready
Zapakowane	6 Tuzin/Skrzynia
Wymiary koperty (cm)	57.00 x 32.00 x 19.00
Hmotnost pouzdra (kg)	6.80
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał wkładki	PolyKor
Powłoka	Nityl
Kolor powłoki	Black
Pokrycie powłoką	Dłoń i palce
Chwył	Mikropowierzchnia
Miernik	13
Mankiet	Dżianinowy nadgarstek
Ochrona przed uderzeniami	--
Budowa	Powlekana dzianina bez szwu
Certyfikaty	--

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	--

Instrukcje opieki



Prac w pralce



Temperatura wody 40°C



Nie wybielać



Suszyć w suszarce bębnowej



Niska temperatura