



G-Tek® 3RX™

Bezszwowa dzianina z mieszanki plastiku i elastanu z powłoką nitylową MicroSurface Grip na dłoni i palcach

- Każda para jest wykonana z jednej plastikowej butelki pochodzącej z recyklingu, co wzmacnia nasze zaangażowanie w opracowywanie innowacyjnych produktów, które są mniej szkodliwe dla środowiska
- Bezszwowa dzianina z mieszanki włókien wewnętrznych wykonana w 90% z butelek PET pochodzących z recyklingu i w 10% z elastanu zapewnia wygodę, zręczność palców i oddychalność
- Powłoka nitylowa MicroSurface zapewnia doskonałą przyczepność w suchych, mokrych i zaolejonych warunkach, reagując jak małe przysawki, które mocno przyczepiają się do przenoszonego materiału
- Dżianinowy nadgarstek zapobiega przedostawaniu się brudu i zanieczyszczeń do rękawicy
- Oddychający tył dla wygody
- Certyfikat OEKO TEX



2131

Dane techniczne

Kolor	Biały
Dostępne rozmiary	6-12
Opakowanie	--
Zapakowane	--
Wymiary koperty (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał wkładki	Elastan, Plastik pochodzący z recyklingu
Powłoka	Nityl
Kolor powłoki	--
Pokrycie powłoką	--
Chwył	Mikropowierzchnia
Miernik	13
Mankiet	Dżianinowy nadgarstek
Ochrona przed uderzeniami	--
Budowa	Powlekana dzianina bez szwu
Certyfikaty	--

Dane o wydajności

EN 388	2131XX
PL Poziom ścierania	2
PL Poziom przecięcia	1
PL Poziom rozdarcia	3
PL Poziom przebicia	1
EN 407	--