



G-Tek® PolyKor®

Gant Tricote Sans Couture En Fibre Hppe
Spandex Avec Enduction Poliuretan - Jauge 15

- Ciasna dzianina sprawia, że rękawica doskonale osłania poszycie, ogranicza wnikanie brudu i zapewnia dobrą wrażliwość dotykową.
- Powłoka poliuretanowa na dłoni i opuszkach palców zapewnia doskonałą odporność na ścieranie.
- Wytrzymała, odporna na ścieranie powłoka wydłuża żywotność rękawicy
- Włókno HPPE / Spandex, wyjątkowo wygodne i wysoce oddychające.
- Przędze HPPE/Spandex zapewniają wyjątkową ochronę przed przecięciem.



4X42BX

Dane techniczne

Kolor	Biały
Dostępne rozmiary	6-11
Opakowanie	Opakowanie zbiorcze
Zapakowane	--
Wymiary koperty (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał wkładki	PolyKor
Powłoka	Poliuretan
Kolor powłoki	Gray
Pokrycie powłoką	Dłoń i palce
Chwył	Płaski
Miernik	15
Mankiet	Dzianinowy nadgarstek
Ochrona przed uderzeniami	--
Budowa	Powlekana dzianina bez szwu
Certyfikaty	--

Dane o wydajności

EN 388	4X42BX
PL Poziom ścierania	4
PL Poziom przecięcia	X
PL Poziom rozdzarcia	4
PL Poziom przebiecia	2
EN TDM-100 Poziom przecięcia	B
ASTM F1358 Pionowy poziom płomienia	--
EN 407	--

Instrukcje opieki



PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | DOSTARCZAM TO, CO NAJLEPSZE NA ŚWIECIE

AMERYKI: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (AZJA, BLISKI WSCHÓD, AFRYKA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Niniejszy dokument i informacje w nim zawarte stanowią własność firmy Protective Industrial Products, Inc. (PIP) i nie mogą być wykorzystywane ani powielane bez pozwolenia. Użytkownicy produktów powinni przeprowadzić wszelkie odpowiednie testy lub inne oceny w celu określenia przydatności produktów PIP do określonego celu lub zastosowania w określonym środowisku. PIP WYŁĄCZA WSZELKIE GWARANCJE INNE NIŻ WYRAŹNIE UDZIELONE. 2025-07-08