



Kut Gard®

Rękawica mieszana PolyKor® Krystal®

- Bezszywowa konstrukcja zapewnia większy komfort i oddychalność
- PolyKor® Krystal® to super wytrzymałe, trwałe, odporne na przecięcia włókno
- Dżianinowy nadgarstek zapobiega przedostawaniu się brudu i zanieczyszczeń do rękawicy
- Odwracalna konstrukcja umożliwia wymianę jednej rękawicy na raz, a nie par
- Może być stosowany jako rękawice lub wkładki rękawiczek
- Doskonała zmywalność, można wielokrotnie prać w wybielaczu chlorowym i detergentach w celu usunięcia brudu, zapachu, tłuszczu, oleju i bakterii

Aplikacje

- Zaprojektowane z myślą o ochronie przed zagrożeniami mechanicznymi w najtrudniejszych warunkach
- Zastosowania przemysłowe
- Zastosowania budowlane
- Przetwórstwo spożywcze

Dane techniczne

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Kolor | Szary |
| Dostępne rozmiary | -- |
| Opakowanie | Taśmy luzem |
| Zapakowane | -- |
| Wymiary koperty (cm) | 30.48 x 30.48 x 15.24 |
| Hmotnost pouzdra (kg) | 3.04 |
| Kraj pochodzenia | Stany Zjednoczone |
| Materiał wkładki | PolyKor Krystal |
| Powłoka | Niepowlekane |
| Miernik | 13 |
| Mankiet | Dżianinowy nadgarstek |
| Ukrywać | -- |
| Ochrona przed uderzeniami | -- |
| Budowa | Dżianina bez szwu, Odwracalny |
| Certyfikaty | Bez silikonu, Zgodność z TAA |

Dane o wydajności

| | |
|-------------------------------------|----|
| EN 388 | -- |
| PL Poziom ścierania | -- |
| PL Poziom przecięcia | -- |
| PL Poziom rozdarcia | -- |
| PL Poziom przebicia | -- |
| EN TDM-100 Poziom przecięcia | -- |
| ASTM F1358 Pionowy poziom płomienia | -- |
| EN 407 | -- |