



G-Tek® ECO Series™

Guanto misto diamante in Dyneema® senza cuciture con impugnatura piatta rivestita in poliuretano su palmo e dita

- La costruzione senza cuciture offre maggiore comfort e traspirabilità
- Il guscio in Dyneema®, Poliestere e Spandex è leggero e offre un'eccellente destrezza, sensibilità tattile e resistenza al taglio
- I rivestimenti in poliuretano assumono le proprietà superficiali della fodera del guanto fornendo una presa tattile in condizioni asciutte e leggermente oleose, ideali per applicazioni che richiedono destrezza per una manipolazione precisa
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Orli codificati a colori per una facile identificazione delle taglie
- Lavabile, resistente agli agenti chimici, all'acqua e alla luce ultravioletta

Applicazioni

- Rivestimento sottile, buona presa per una manipolazione ad alta destrezza
- Operazioni di manutenzione e riparazione
- Manipolazione, assemblaggio e smistamento di parti e materiali di piccole e
- Spedizione, ricezione e imballaggio



4X42DX

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Colore | Sal e pepe |
| Taglie disponibili | -- |
| Confezione | Imbustato al paio |
| Imballaggio | 6/Scatola |
| Dimensioni del cartone (cm) | 30.00 x 32.00 x 36.00 |
| Peso del cartone (kg) | 5.00 |
| Paese di origine | Cina |
| Materiale supporto | Dyneema Phoenix |
| Spalmatura | Poliuretano |
| Colore spalmatura | Gray |
| Copertura spalmatura | Palmo e dita |
| Presa | Piatto |
| Calibro | 13 |
| Polso | Polsino cucito |
| Protezione dagli urti | -- |
| Costruzione | Supporto senza cuciture |
| Certificazioni | -- |

Dati sulle prestazioni

| | |
|--|--------|
| EN 388 | 4X42DX |
| Abrasiono EN | 4 |
| Taglio (2003) | X |
| Strappo EN | 4 |
| Perforazione EN | 2 |
| Taglio TDM-100 EN | D |
| Livello di fiamma verticale ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |