



### G-Tek®

Guanto G-Tek® 13G AR in maglia senza cuciture con fodera in Polykor®/aramide e rivestimento in neoprene espanso su palmo e dita - CUT D

- La costruzione in maglia senza cuciture offre comfort senza sacrificare la destrezza.
- Il guscio in misto PolyKor® con aramide è leggero e offre un'eccellente destrezza, sensibilità tattile e resistenza al taglio, fornendo al contempo protezione in applicazioni resistenti al calore, dove sono presenti scintille e calore.
- Il rivestimento in schiuma di neoprene nero offre una presa sicura in condizioni asciutte, bagnate e oleose, infuso con migliaia di minuscole tasche per ventose che creano un effetto vuoto che eroga i liquidi al contatto.
- Calibro 13.
- Classificazione ARC: ATPV 13 cal/cm<sup>2</sup>
- Testato EN 407 Propagazione della fiamma limitata Livello 4



3X42D 4131XX

### Dati tecnici

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Colore                      | Giallo           |
| Taglie disponibili          | 7-11             |
| Confezione                  | --               |
| Imballaggio                 | --               |
| Dimensioni del cartone (cm) | --               |
| Peso del cartone (kg)       | 0.00             |
| Paese di origine            | --               |
| Materiale supporto          | Aramide, PolyKor |
| Spalmatura                  | Neoprene         |
| Colore spalmatura           | Black            |
| Copertura spalmatura        | Palmo e dita     |
| Presa                       | Spugna           |
| Calibro                     | 13               |
| Polso                       | Polsino cucito   |
| Protezione dagli urti       | --               |
| Costruzione                 | Senza cuciture   |
| Certificazioni              | Conforme TAA     |

### Dati sulle prestazioni

|                                        |        |
|----------------------------------------|--------|
| EN 388                                 | 3X42D  |
| Abrasione EN                           | 3      |
| Taglio (2003)                          | X      |
| Strappo EN                             | 4      |
| Perforazione EN                        | 2      |
| Taglio TDM-100 EN                      | D      |
| Livello di fiamma verticale ASTM F1358 | --     |
| EN 407                                 | 4131XX |