



G-Tek® KEV™

Guanto DuPont™ Kevlar® senza cuciture con impugnatura increspata rivestita in lattice su palmo e dita

- La costruzione a maglia senza cuciture protegge le mani senza sacrificare comfort o destrezza
- Il guscio in fibra di Kevlar® offre un'elevata resistenza alla trazione rispetto al suo peso, è intrinsecamente resistente al taglio e non si scioglie, si accende o conduce elettricità
- Il palmo e la punta delle dita rivestiti in lattice "Crinkle" offrono una presa superiore in condizioni di bagnato / asciutto e offrono resistenza all'abrasione
- Il polso a maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Orli codificati a colori per una facile identificazione delle taglie
- Lavabile per una maggiore durata e per ridurre i costi di sostituzione

Applicazioni

- Presa sicura bagnata o asciutta, resistente a strappi e forature
- Manipolazione e pulizia di parti e materiali abrasivi da pesanti a medi
- Demolizione
- Muratura e Piastrelle
- Fissaggio e assemblaggio in tondino d'acciaio e metallo



3544DX

Dati tecnici

Colore	Giallo
Taglie disponibili	--
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	--
Dimensioni del cartone (cm)	65.00 x 27.00 x 24.00
Peso del cartone (kg)	10.00
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Kevlar
Spalmatura	Latex
Colore spalmatura	Blue
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Crespo
Calibro	7
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	3544DX
Abrasione EN	3
Taglio (2003)	5
Strappo EN	4
Perforazione EN	4
Taglio TDM-100 EN	D
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio in lavatrice



Temperatura dell'acqua 40°C



Non candeggiare



Asciugare in asciugatrice



Fuoco basso