



G-Tek®

Guanto in poliestere a maglia senza cuciture a peso economico con impugnatura increspata rivestita in lattice sul palmo e sulle dita

- Il guscio in maglia di poliestere senza cuciture è comodo e flessibile
- I rivestimenti increspata in lattice presentano pieghe o rughe sulla superficie del rivestimento progettati per incanalare via i fluidi consentendo un migliore contatto su superfici asciutte o bagnate - una gomma naturale flessibile, resistente e durevole grazie al suo alto grado di resistenza a impigliamenti, perforazioni e abrasioni
- Guscio del guanto traspirante
- Modello ergonomico a dita curve
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Orli codificati a colori per una facile identificazione delle taglie

Applicazioni

- Presa sicura bagnata o asciutta, resistente a strappi e forature
- Manipolazione e pulizia di parti e materiali abrasivi
- Demolizione
- Muratura e Piastrelle
- Fissaggio e assemblaggio in metallo



2142X

Dati tecnici

Colore	Grigio chiaro
Taglie disponibili	--
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	--
Dimensioni del cartone (cm)	--
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Poliestere
Spalmatura	Latex
Colore spalmatura	Blue
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presatura	Crespo
Calibro	10
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	2142X
Abrasione EN	2
Taglio (2003)	1
Strappo EN	4
Perforazione EN	2
EN 407	--

Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio in lavatrice



Temperatura dell'acqua 40°C



Non candeggiare



Asciugare in asciugatrice



Fuoco basso