



G-Tek® KEV™

Hi-Vis bežešvý úplet DuPont™ Kevlar® Blended rukavice s nitrilovou pěnou grip na dlani a prstech

- Bežešvá pletená konstrukce poskytuje pohodlí bez obětování obratnosti
- Skořepina z kevlarových® vláken poskytuje vysokou pevnost v tahu vzhledem ke své hmotnosti, je ze své podstaty odolná proti prořezání a neroztaví se, nezapálí ani nevede elektřinu
- Pěna Nitrilové povlaky jsou prodyšné a odolné, navržené s buněčnou strukturou, která při kontaktu rozptyluje tekutiny pro lepší úchop
- Pletené zápěstí zabraňuje vniknutí nečistot a nečistot do rukavice
- Jasně barvy umožňují pracovníkům lepší soulad s předpisy a viditelnost rukou
- Barevně kódované lemy pro snadnou identifikaci velikosti

Aplikace

- Bezpečný úchop za sucha a odolný proti olejům
- Manipulace a montáž středních až velkých dílů a materiálů
- Kovovýroba
- Údržba a opravy mechanických zařízení
- Těžké až střední upevňování a kotvení



4X31D

Technická data

Barva	Červený
Dostupné velikosti	S-2XL
Balení	Párování pytlů připravených pro maloobchod
Zabaleno	6/Bedna
Rozměry pouzdra (cm)	31.00 x 25.00 x 43.00
Hmotnost pouzdra (kg)	3.50
Země původu	Čína
Materiál vnitřního průduchu	Kevlar
Nátěr	Nitril
Barva povlaku	Black
Pokrytí povlaku	Palm & Fingers
Sevření	Pěna
Měřidlo	13
Manžeta	Pletené zápěstí
Ochrana proti nárazu	--
Konstrukce	Povrstvený bežešvý úplet
Certifikace	--

Údaje o výkonu

ČSN EN 388	4X31DX
Úroveň otěru EN	4
EN Úroveň řezu	X
EN Hladina roztržení	3
EN Úroveň punkce	1
EN TDM-100 Úroveň řezu	D
ASTM F1358 Vertikální plamen	--
EN 407	--