



G-Tek®

Bezešvá směs HPPE TuffMax5™ s nitrilovou rukojetí a ochranou proti nárazu TPR

- Vysoce výkonná skořepina z polyetylenových vláken (HPPE) je lehká a poskytuje vynikající obratnost, citlivost na dotek a odolnost proti prořezání
- Polstrovaná dlaň MicroSurface potažená nitrilem pro lepší úchop za mokra i za sucha
- Tvarované chrániče prstů, palců a hřbetů rukou z termoplastické pryže (TPR) pro maximální ochranu
- Zesílená kůže mezi palcem a ukazováčkem
- Prodloužené zápěstí
- Zapínání na suchý zip pro snadné zapnutí/vypnutí a bezpečné uchycení

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



4X44D

Technická data

Barva	Hi-Vis oranžová
Dostupné velikosti	M-2XL
Balení	Párování pytlů připravených pro maloobchod
Zabaleno	72 Pár/Bedna
Rozměry pouzdra (cm)	57.00 x 48.00 x 27.00
Hmotnost pouzdra (kg)	17.00
Země původu	Čína
Materiál vnitřního průduchu	HPPE
Nátěr	Nitril
Barva povlaku	Black
Pokrytí povlaku	Palm & Fingers
Sevření	Mikropovrch
Měřidlo	13
Dlaň	--
Hřbet	--
Manžeta	Pletené zápěstí
Ochrana proti nárazu	Prst, Palec, Hřbet ruky
Konstrukce	Povrstvený bežešvý úplet
Certifikace	--

Údaje o výkonu

Kategorie OOP	--
ČSN EN 388	4X44DP
Úroveň otěru EN	4
EN Úroveň řezu	X
EN Hladina roztržení	4
EN Úroveň punkce	4