



G-Tek® PosiGrip MAX™

Nahtlos gestrickter PolyKor-Mischhandschuh® mit PosiGrip MAX-Beschichtung™ auf Handfläche und Fingern mit verstärktem Daumen - Touchscreen-kompatibel

- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- Die 18-Gauge-Schale aus PolyKor® ist leicht und bietet eine hervorragende Fingerfertigkeit, Fühlempfindlichkeit und Schnittfestigkeit
- Proprietäres PosiGrip MAX™ ist eine Bipolymer-Beschichtung, die die besten Eigenschaften von Nitril und Polyurethan aufweist
- Diese einzigartige Beschichtung reduziert die erforderliche Greifkraft unter trockenen/ölgigen Bedingungen um bis zu 35 % und bietet eine verbesserte Taktilität bei der Handhabung von Kleinteilen
- Die PosiGrip MAX-Beschichtung™ zeichnet sich durch eine Öldurchdringung von nahezu 0 % aus, was für eine sicherere Haut und eine geringere Rate an Handschuhwechslern durch Öleinwirkung sorgt
- Touchscreen-kompatibel, damit der Benutzer ein Telefon oder Gerät mit Touchscreen bedienen kann, ohne die Handschuhe ausziehen zu müssen



Technische Daten

Farbe	Schwarz,
Verfügbare Größen	6-11
Verpackung	Großpackung
Verpackt	6 Dutzend/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	35.00 x 26.00 x 18.00
Koffergewicht (kg)	2.80
Herkunftsland	China
Futtermaterial	PolyKor
Beschichtung	PosiGrip Max
Beschichtungsfarbe	Black
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	Flach
Gauge	18
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	--
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick, Verstärkte Daumenbeuge, Touchscreen-kompatibel
Zertifizierungen	Latexfrei

Leistungsdaten

EN 388	4X42B
Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	X
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	2
EN TDM-100 Schnittfestigkeit	B
ASTM F1358 Vertikaler Flammegrad	--
EN 407	X1XXXX

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | Wir bringen Ihnen das Beste der Welt

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIEN, MITTLERER OSTEN, AFRIKA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind Eigentum von Protective Industrial Products, Inc. (PIP) und dürfen ohne Genehmigung nicht verwendet oder reproduziert werden. Produktbenutzer sollten alle geeigneten Tests oder sonstigen Bewertungen durchführen, um die Eignung von PIP-Produkten für einen bestimmten Zweck oder die Verwendung in einer bestimmten Umgebung festzustellen. PIP SCHLIESST ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, DIE NICHT AUSDRÜCKLICH GEWÄHRT WERDEN. 2025-06-07