



PowerGrab™ Katana

Nahtlos gestrickter DuPont™ Kevlar® /
Stahlhandschuh mit latexbeschichtetem
MicroFinish-Griff an Handfläche und Fingern

- Die nahtlose Strickkonstruktion bietet Komfort, ohne die Fingerfertigkeit zu beeinträchtigen
- Die Kevlar®- und Stahlschale bietet hervorragenden Schutz vor Hitze, Schnitten, Schnittwunden und Abschürfungen
- Die mit Latex "MicroFinish" beschichteten Handflächen und Fingerspitzen bieten einen hervorragenden Halt bei trockenen, nassen/nicht öligen Bedingungen, indem sie wie winzige Saugnäpfe reagieren, die sich fest an das zu handhabende Material anheften
- Knit Wrist verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenidentifikation
- Waschbar für eine längere Lebensdauer und zur Reduzierung der Wiederbeschaffungskosten

Anwendungen

- Sicherer Nass- oder Trockengriff, reiß- und durchstichfest
- Handhabung und Reinigung von schweren bis mittelabrasiven Teilen und Materialien
- Abbruch
- Mauerwerk und Fliesen
- Befestigung und Montage von Stahlstangen und Metallen



3X43FX X2XXXX

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Farbe | Gelb |
| Verfügbare Größen | -- |
| Verpackung | Großpackung |
| Verpackt | 6/Karton |
| Gehäuseabmessungen (cm) | 71.50 x 27.50 x 25.00 |
| Koffergewicht (kg) | 8.00 |
| Herkunftsland | China |
| Futtermaterial | Kevlar |
| Beschichtung | Latex |
| Beschichtungsfarbe | Blue |
| Beschichtung | Handfläche & Finger |
| Grip | MicroFinish (Mikro-Finish) |
| Gauge | 10 |
| Manschette | Strickbund |
| Stoßschutz | -- |
| Konstruktion | Beschichteter nahtloser Strick |
| Zertifizierungen | -- |

Leistungsdaten

| | |
|--------------------------------------|--------|
| EN 388 | 3X43FX |
| Abriebfestigkeit | 3 |
| Schnittfestigkeit | X |
| Weiterreißfestigkeit | 4 |
| Durchstichfestigkeit | 3 |
| EN TDM-100 Schnittfestigkeit | F |
| ASTM F1358 Vertikaler Flammengrad | -- |
| EN 407 | X2XXXX |

Pflegehinweise



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. 2025-07-11