



Maximum Safety® AR/FR Nahtloser Aramid-Strickhandschuh mit Nitrilbeschichtung, glattem Griff an Handfläche und Fingern

- Lichtbogenbewertung: ATPV 7,4 cal/cm² (ASTM F2675 / ASTM F2675M)
- PSA 1 (HRC 1)
- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- Aramidfaserfutter sorgt für Hitzebeständigkeit, Schnittfestigkeit und Festigkeit
- Die mit Nitril beschichtete Handfläche und die Finger sind mit leichten Ölen kompatibel und bieten einen guten Halt und eine hervorragende Abriebfestigkeit
- Knit Wrist verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen

Anwendungen

- Installation, Wartung und Reparatur von elektrischen Verteilungs- und Übertragungssystemen
- Aufstellen und Setzen von Masten und Messgeräten
- Anbringen und Testen von Erdungsvorrichtungen zur Beseitigung elektrischer Gefahren



Technische Daten

Farbe	Gelb
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Paar verpackt Bereit für den Einzelhandel
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	65.00 x 27.00 x 22.00
Koffergewicht (kg)	6.10
Herkunftsland	China
Futtermaterial	Aramid
Beschichtung	--
Beschichtungsfarbe	Black
Beschichtung	--
Grip	Glatt
Gauge	--
Handfläche	--
Rücken	--
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	--
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

PSA-Kategorie	1
EN 388	2542CX
Abriebfestigkeit	2
Schnittfestigkeit	5
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	2

Pflegehinweise

