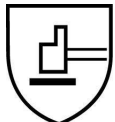




EN 388:2016

EN 407



4444X



43434X

Paraaramid-Fausthandschuh,

Paraaramid-Fausthandschuh, gelb, komplett mit Baumwolle gefüttert, mit Stulpe, sehr widerstandsfähig, sehr gute Weiterreißbarkeitswerte für eine lange Standzeit, gute Passform, atmungsaktiv, Länge ca. 30 cm, Schnittschutzklasse F, hervorragender Schnitt- und Hitzeschutz, empfohlene max. Kontakthitzetemperatur: 350°C, geeignet für Arbeiten mit heißen und scharfkantigen Gegenständen

Artikel-Nr.: 721101

Beschreibung: Paraaramid-Fausthandschuh, 30 cm, mit Stulpe

Material: Kevlar®/Paraaramid / Futter: Baumwolle

Farbe: gelb

Größe: 10

Normen: Kategorie II EN 388 2544 EN 407 44433X

Verpackungs Einheiten: 1 Paar / 30 Paar

Stulpenart: Sicherheitsstulpe

Schutzklasse Kategorie PSA: PSA-Kat. II - Schutzausrüstung zur Abwehr von Gefahren. Alle Produkte, die nicht Kategorie I oder III klassifiziert sind, gehören zur Kategorie II.

Herstellungsverfahren für Liner: Vernäht

EN 388:2016

- Abriebfestigkeit: 4
- Schnittfestigkeit: 4
- Weiterreißfestigkeit: 4
- Durchstichfestigkeit: 4
- Schnittfestigkeit ISO: X

EN 407

- Brennverhalten: 4
- Kontakt: 3
- Konvektion: 4
- Strahlend: 3
- Geschmolzenes Metall: 4
- Geschmolzenes Metall: X

Abrieb
 Schnitt
 Weiterreißfestigkeit
 Durchstich
 Rutschsicherheit
 Feingefühl
 Atmungsaktivität
 Nässeschutz

Rutschsicherheit: trocken

Trägermaterial: Baumwolle
Paraaramid

Beschichtungsmaterial: ohne Beschichtung
ohne

Branche: Schwerindustrie

Art des Schutzes: Thermische Risiken