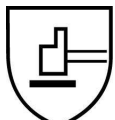




EN 388:2016

EN 407

EN 12477



4143



413X4X

Typ A+B

Sebatanleder-5.Fingerhandschuh,

5-Finger-Sebatanleder-Handschuh, braun / natur, Handinnenfläche aus Sebatanleder, Handrücken und Stulpe aus aluminisiertem Leder, mittels Aluminisierung noch bessere Hitzereflektion, hitzebeständiges Leder mit wärmeisolierendem Spezialfutter, Doppel-Kevlar®-Naht - für längere Standzeiten, zusätzliche Verstärkung zwischen Zeigefinger und Daumen, Länge ca. 34 cm, Pulsschutz

Artikel-Nr.: 711226

Beschreibung: Sebatanleder-5.Fingerhandschuh, 34 cm, mit Aluminisierung

Material: Sebatanleder / ALU

Farbe: braun / alu

Größe: 10

Normen: Kategorie II EN 388:2016 Level 2143X EN 12477 413X4X Typ B

Verpackungs Einheiten: 5 Paar / 30 Paar

Stulpenart: Stulpe aus Spaltleder

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: 1
- Weiterreißfestigkeit: 4
- Durchstichfestigkeit: 3

EN 407

- Brennverhalten: 4
- Kontakt: 1
- Konvektion: 3
- Strahlend: X
- Geschmolzenes Metall: 4
- Geschmolzenes Metall: X

EN 12477

- Typ A+B

Art des Schutzes: Mechanischer Schutz
Thermische Risiken

Lederart: Sebatanleder
Sebatanleder mit Aluminiumbeschichtung

Features: Aluminisierung

Abrieb
 Schnitt
 Weiterreißfestigkeit
 Durchstich
 Rutsicherheit
 Feingefühl
 Atmungsaktivität
 Nässechutz