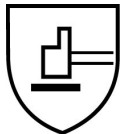




EN 388



1432X

EN 407:2004



X2XXXX

### Hitzeschutzhandschuh, Baumwollschlinge,

Baumwollschlingen-Fausthandschuh mit Segeltuch-Stulpe, natur, ca. 30 cm, Flügeldäumen, guter Hitzeschutz, empfohlene max. Kontakthitze-temperatur: 250°C, geeignet für Arbeiten mit warmen bis heißen Gegenständen

**Artikel-Nr.:** 642371

**Beschreibung:** Hitzeschutzhandschuh, Baumwollschlinge, Fauster, 30 cm

**Material:** Baumwolle

**Verpackungs Einheiten:** 5 Paar, 50 Paar

**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.

**Normen:** EN 420:2003+A1:2009  
EN 388:2016  
EN 407:2004

**Stulpenart:** Stulpe aus Segeltuch

**Herstellungsverfahren für Li-  
ner:** vernäht

EN 388

- Abriebfestigkeit: 1
- Schnittfestigkeit: 4
- Weiterreißfestigkeit: 3
- Durchstichfestigkeit: 2
- Schnittfestigkeit ISO: X

EN 407:2004

- Brennverhalten: X
- Kontakt: 2
- Konvektion: X
- Strahlend: X
- Geschmolzenes Metall: X
- Geschmolzenes Metall: X

**Rutschsicherheit:** trocken

**Farbe:** Natur

**Trägermaterial:** Baumwolle

**Art des Schutzes:** Mechanischer Schutz  
Thermische Risiken