

Hitzeschutz Handschuh Showa Best 8814 Charguard 9

Art. Nr.: SH8814



EClass-Nummer: 40011210

Zolltarif-Nummer: 61161080

Ursprungsland: Malaysia

Hersteller: Original MRUK Rickfelder GmbH; NICKELSTRASSE
6; D-33378 RHEDA-WIEDENBRÜCK; URL: www.mruk.de

Farbe: schwarz

PSA-Kategorie: II

Material: Baumwolle, Polyester

Beschichtung: vollbeschichtet

EN 388: 2242X

EN 388 Abriebfestigkeit: 2

EN 388 Schnittfestigkeit: 2

EN 388 Weiterreißfestigkeit: 4

EN 388 Durchstichfestigkeit: 2

Schnittschutz EN ISO 13997: X (nicht durchgeführt)

EN 407: X2XXXX

EN 407 Brennverhalten: X (nicht durchgeführt)

EN 407 Kontaktwärme: 2

EN 407 Konvektive Wärme: X (nicht durchgeführt)

EN 407 Strahlungswärme: X (nicht durchgeführt)

EN 407 Kleine Schmelzmetallspritzer: X (nicht durchgeführt)

EN 407 Große Schmelzmetallspritzer: X (nicht durchgeführt)

Lebensmittelkontakt: Ja



Hitzeschutz-Handschuh für den Umgang mit Nahrungsmitteln zugelassen

- nach EN 407 X2XXXX
- nach EN 388:2016 (2242X), CE Kat. 2
- hitzebeständiges Material bietet Schutz gegen Kontaktwärme bis zu 260°C
- Neopren-Sprühbeschichtung mit guter Abriebfestigkeit und hervorragenden Griffeigenschaften
- komfortables Vliesfutter
- schmutzunempfindliche Farbgebung
- mit Stulpe für guten Unterarmschutz
- waschbar bis 65°C
- Länge: ca. 355 mm

Für folgende Bereiche empfohlen:

- Lebensmittelindustrie: Bäckereien, Küchen
- Metallverarbeitung: Umgang mit warmen Metallblechen, Gussteile