

ATG® Baumwoll-/Nylon-Strickhandschuh MaxiFlex® Comfort™ EN 388 (4121A), EN 407 (X1XXXX)

Art. Nr.: B-2435



EClass-Nummer: 40011201
Zolltarif-Nummer: 61161020
Ursprungsland: Sri Lanka
Farbe: grün
PSA-Kategorie: II
Produkt detektierbar: Nein
Material: Nylon, Baumwolle
Beschichtung: teilbeschichtet
EN 388: 4121A

EN 388 Abriebfestigkeit: 4

EN 388 Schnittfestigkeit: 1

EN 388 Weiterreißfestigkeit: 2

EN 388 Durchstichfestigkeit: 1

Schnittschutz EN ISO 13997: A

EN 407: X1XXXX

EN 407 Brennverhalten: X (nicht durchgeführt)

EN 407 Kontaktwärme: 1

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

Touchscreen geeignet: Ja



Trägermaterial: Baumwolle/Nylon/Elasthan

Material Beschichtung: patentierter Nitril-Mikroschaum (Pat. EP1608808) (NBR = Nitrilbutadienkautschuk), ¾-getaucht

Material Futter: Baumwolle, Cotten, Nylon, Elasthan

Materialstärke: 1,10 mm

Länge: ca. 22 cm (Gr. M)

Konformität:

- PSA CAT. II

- EN 388:2016+A1:2018 (4121A)

- EN 407:2020 (X1XXXX)

- EN ISO 21420:2020

- OEKO-TEX® Standard 100

- Für den Umgang mit Lebensmittel zugelassen (Umgang mit trockenen, nicht fettenden Lebensmitteln)

Produkteigenschaften:

- Durch die verbesserte Isolation kann er im Umgang mit warmen Gegenständen (kurzzeitig bis 80°C) verwendet werden

- Baumwollfutter für extra Komfort sowie bessere Isolation

- AIRtech® Technologie für maximale Atmungsaktivität

-
- Optimierter Griff durch patentierte Nitril-Mikro-Schaumbeschichtung
 - ERGOtech® für höchsten Tragekomfort
 - Waschbar bis 40° C
 - Touchscreenfähig
 - Silikonfrei

Einsatzbereiche:

Präzises Arbeiten unter trockenen Bedingungen, z.B. Bau, Straßenbau, Behörden/Organisationen, Entsorgungsbetriebe, Fahrzeugbau, Flugzeugbau, Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft, Gartenbau, Handwerk, Maschinenbau, Metallverarbeitende Industrie