

Ejendals Tegera® 8821 Strickhandschuh

EN 388:2016 (4131X), EN 407:2020 (X1XXXX)

Art. Nr.: 25208821



EClass-Nummer: 40011201 Zolltarif-Nummer: 61161020 Ursprungsland: Pakistan

Farbe: gelb
PSA-Kategorie: II

Produkt detektierbar: Nein

Material: Polyester

Beschichtung: teilbeschichtet

EN 388: 4131X

EN 388 Abriebfestigkeit: 4
EN 388 Schnittfestigkeit: 1
EN 388 Weiterreißfestigkeit: 3
EN 388 Durchstichfestigkeit: 1

Schnittschutz EN ISO 13997: X (nicht durchgeführt)

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)

Touchscreen geeignet: Ja

Innenmaterial: Polyester, Elasthan

Aussenmaterial: Nitril

Material Beschichtung: Nitrilschaum, Nitril-Punkte

Material Futter: 15 gg, Polyester, Elasthan Material Stulpe: Textil, Strickbündchen

Profilform: Gepunktet Länge: 200 - 270 mm

Konformität:

- PSA CAT. II
- EN 388:2016+A1:2018 (4131X)
- EN 407:2020 (X1XXXX)
- EN ISO 21420:2020

Funktion/Eigenschaften:

- Besonders strapazierfähig
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Geschmeidig, Bequem
- Guter Griff
- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Frei von Latex







Telefon: +49 (0)9872 9771-0 | E-Mail: info@hele.de

- Signalfarbe
- Für Touchscreens

Schützt vor/gegen:

Verschleiß, Blasen, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz