

Ejendals Tegera® 877 ESD Handschuh EN 388:2016 (3120X)

Art. Nr.: 2520877

ejendals
SCHUTZ FÜR HÄNDE UND FÜSSE

Eclass-Nummer: 40011201

Zolltarif-Nummer: 61161080

Ursprungsland: China

Farbe: blau

PSA-Kategorie: II

Produkt detektierbar: Nein

Material: Nylon

Beschichtung: teilbeschichtet

EN 388: 3120X

EN 388 Abriebfestigkeit: 3

EN 388 Schnittfestigkeit: 1

EN 388 Weiterreißfestigkeit: 2

EN 388 Durchstichfestigkeit: 0

Schnittschutz EN ISO 13997: X (nicht durchgeführt)

Touchscreen geeignet: Ja

ESD: Ja

EN 16350 - elektrostatische Eigenschaften: Ja



Innenmaterial: Nylon, Karbonfaser

Aussenmaterial: Polyurethan

Material Beschichtung: PU

Material Futter: 18 gg, Karbon, Nylon

Material Stulpe: Textil, Rollierte Kanten

Profilform: Glatte Oberfläche

Länge: 220 - 270 mm

Konformität:

- PSA CAT. II

- EN 388:2016+A1:2018 (3120X)

- EN 16350:2014

- ESD

- EN ISO 21420:2020

Funktion/Eigenschaften:

- Besonders bequem und geschmeidig

- Hervorragendes Fingerspitzengefühl

- Guter Griff

- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)

- ESD

- Extrem dünn

- Antistatisch/ATEX

- Für Touchscreens

Schützt vor/gegen:

Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Kontakt mit Schmutz, Austrocknung