

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

Ejendals Tegera® 801 ESD Handschuh

EN 388:2016 (0131X)

Art. Nr.: 2520801



EClass-Nummer: 40011201 Zolltarif-Nummer: 61169300

Ursprungsland: China

Farbe: grau **PSA-Kategorie:** Ⅱ

Produkt detektierbar: Nein

Material: Polyester

Beschichtung: nur Fingerspitzen

EN 388: 0131X

EN 388 Abriebfestigkeit: 0 EN 388 Schnittfestigkeit: 1 EN 388 Weiterreißfestigkeit: 3 EN 388 Durchstichfestigkeit: 1

Schnittschutz EN ISO 13997: X (nicht durchgeführt)

EN 16350 - elektrostatische Eigenschaften: Ja

Innenmaterial: Polyester, Karbonfaser

Aussenmaterial: Polyurethan Material Beschichtung: PU

Material Futter: 13 gg, Karbon, Polyester Material Stulpe: Textil, Strickbündchen

Profilform: Glatte Oberfläche

Länge: 195 - 250 mm

Konformität:

- PSA CAT. II
- EN 388:2016+A1:2018 (0131X)
- EN 16350:2014
- ESD
- EN ISO 21420:2020

Funktion/Eigenschaften:

- Bequem, Geschemeidig
- Luftdurchlässig
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD)
- Antistatisch/ATEX

Schützt vor/gegen:

Verschleiß, Fleischwunden, Elektrische Aufladung

