



Elastīgi materiāli
nodrošina pirkstu
veiklību un pirkstu galu
jutīgumu. PU pārkl.
pl. daļā.

TEGERA[®] 802



Uzzināt vairāk

ESD STANDARTA CIMDI AR LABU PLAUKST. SATVĒRIENU

Mūsu standarta cimdi aizsardzībai pret ESD. Mīksti, gludi un ļoti gaiscaurlaidīgi. 13 gg šķiedras, lai nodrošinātu komfortu visas dienas garumā. Poliuretāna pārklājums plauksta daļā maksimāli labam satvērienam. Elastīgi materiāli nodrošina pirkstu veiklību un pirkstu galu jutīgumu.

ĪPAŠĪBAS

- Elpojoši
- Viegli
- Laba pirkstu galu jutība
- Elastīgi

IEZĪMES

- ESD
- Atbilst IEC 61340-5-1 (ESD)
- Antistatisks/ATEX

PRIMĀRIE LIETOŠANAS APSTĀKĻI

sausā vide, tīra vide

PRIMĀRĀS LIETOŠANAS JOMAS

montāža, darbs elektronikas jomā, inspicēšana, uzstādīšana

PRIMĀRĀS LIETOŠANAS NOZARES

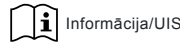
dzīvības zinātnes un elektronika, autobūve

DARBA VEIDS

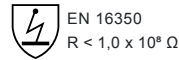
Viegls

SPECIFIKĀCIJA**VEIDS** Cimdi precīzam darbam**KATEGORIJA** Cat. II**ODERES MATERIĀLS** 13 gg, Ogleklis, Poliesters**GARUMS** 205- 270 mm**SAĶERES DIZAINS** Līdzena virsma**KRĀSA** Pelēka, Balta**PĀRI KOMPLEKTĀ/KĀRBĀ** 12/120**IETAKOJUMA VEIDI** Vairuma iepakojums**IEMĒRKŠANAS APJOMS** Iemērcēta plauksta daļa**IEMĒRKŠANAI IZMANTOTAIS MATERIĀLS** PU**APROCES VEIDS** Adīta proce**IEKŠĒJĀ MATERIĀLA SPECIFIKĀCIJA** Poliesters, Oglekļa diēgs**ĀRĒJĀ MATERIĀLA SPECIFIKĀCIJA** Poliuretāns

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016+A1:2018
3131XIEC 61340-5-1:2016
R < 1.0 x 10⁹ Ω

Informācija/UIS

EN 16350
R < 1,0 x 10⁹ Ω

IZMĒRS	ARTIKULA NR	EAN
5	802-5	7340118397665
6	802-6	7340118393643
7	802-7	7340118393735
8	802-8	7340118393827
9	802-9	7340118393919
10	802-10	7340118394008
11	802-11	7340118394091
12	802-12	7340118394183



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com