



Za območja dela z zaščito ESD, kjer je nujna spretnost v kombinaciji z zaščito pred urezninami.

TEGERA[®] 803



[Learn more](#)

ROKAVICE ESD Z ODPORNOSTJO NA UREZE STOPNJE B

Zelo tanka rokavica ESD s stop. zaščite pred urezninami B zahvaljujoč uporabi vlaken, izdelanih s tehn. TEGERA[®] CRF[®], primerna za el. delo na delovnih področjih z zaščito ESD, kjer je potrebna najvišja st. spretnosti v komb. z zaščito pred urezninami. Rokavico je mogoče uporabljati z zaslonom na dotik, kar zagotavlja nemoteno preklapljanje med obveznostmi brez potrebe po odstranjevanju rokavice. Tanka podloga (18 gg) iz vlaken ter visoka zračnost za zagotavljanje udobja skozi ves dan Dian, podložena s PU.

LASTNOSTI

- Lahki
- Dobro prileganje
- Zračni
- Dobra občutljivost konic prstov
- Fleksibilne
- Odličen oprijem

ZNAČILNOSTI

- ESD
- Za zaslone na dotik
- Skladno s standardom IEC 61340-5-1 (ESD)
- Antistatično/ATEX



PREPREČUJE TVEGANJE

ureznine, ureznine, raztrganine

GLAVNA OKOLJA UPORABE

okolja s tveganjem za ureznine, suha okolja, vlažna okolja

GLAVNA PODROČJA UPORABE

montaža, gradbeništvo, elektronska dela, inženiring, inštalacijska dela

GLAVNE PANOGE UPORABE

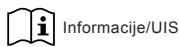
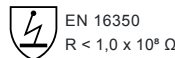
bioznanost in elektronika, kovinska izdelava, avtomobilska, logistika

VRSTA DELA

Tanke

SPECIFIKACIJA**VRSTA Rokavice**, odporne na ureze**KATEGORIJA** Cat. II**MATERIAL PODLOGE** 18 gg, Ogljik, Tehnologija CRF®, Nit iz steklenega vlakna, Najlon, Poliester, Spandex**DOLŽINA** 210-280 mm**ZASNOVA OPRIJEMA** Gladke**BARVA** Črna, Modra, Siva**PARI NA: SVEŽENJ/ŠKATLA** 6/72**VRSTE EMBALAŽE** Skupno pakiranje**POTAPLJANJE** Premazane dlani**MATERIAL ZA POTOPITEV** PU**VRSTA ZAVIHKA** Pletena zapestna manšeta**ODPORNOST PROTI UREZU (EN ISO 13977)** Odpornost na ureze stopnje B**ODPORNOST PROTI UREZU (EN ISO 13977) TDM:** 7 N**SPECIFIKACIJA NOTRANJEGA MATERIALA** HPPE, Najlon, Poliester, Nit iz steklenega vlakna, Ogljikova nit, Elastan**SPECIFIKACIJA ZUNANJEGA MATERIALA** Poliuretan

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016+A1:2018
4X42BIEC 61340-5-1:2016
R < 1.0 x 10⁶ Ω

VELIKOST	ŠT. IZD.	EAN
5	803-5	7340118407852
6	803-6	7340118395142
7	803-7	7340118395234
8	803-8	7340118395326
9	803-9	7340118395418
10	803-10	7340118395500
11	803-11	7340118395593
12	803-12	7340118395685



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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