



ESD apsaugotoms darbo vietoms, kuriose reikalingas pirštų miklumas ir apsauga nuo įpjovimų.

TEGERA[®] 803



Sužinokite daugiau

ESD PIRŠTINĖ, B LYGIO ATSPARUMAS ĮPJOVIMAMS

Labai plona ESD pirštinė su B lygio atsparumų įpjovimams, naudojant TEGERA[®] CRF[®] technologijos pluoštą, elektroniniam darbui ESD apsaugotose darbo vietose, kuriose reikalingas maksimalus pirštų miklumas ir apsauga nuo pjūvio. Pirštinė yra pritaikyta jutikliniam ekranui, todėl galima atlikti skirtingas užduotis nenusimaunant pirštinės. Plonas 18 gg pluošto pamušalas ir itin orui pralaidus audinys užtikrinta patogumą visą dieną. PU mirkytas delnas.

SAVYBĖS

- Lengvumas
- Gerai priglunda
- Pralaidumas orui
- Didelis pirštų galiukų jautrumas
- Lanksčios
- Puikus sukibimas

YPATYBĖS

- ESD
- Tinka jutikliniams ekranams
- Atitinka IEC 61340-5-1 (ESD)
- Antistatinio paviršiaus / ATEX



APSAUGO NUO

įpjovimų, įbrėžimų, plėštinių žaizdų

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA

aplinka, kurioje galimas įsipjovimo pavojus, sausa aplinka, šlapia aplinka

PAGRINDINĖS NAUDOJIMO VIETOS

surinkimas, statyba, darbas su elektronika, inžinerija, įrengimo darbai

PAGRINDINĖS NAUDOJIMO PRAMONĖS SRITYS

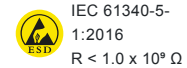
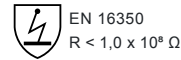
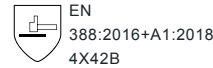
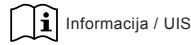
gamtos mokslai ir elektronika, metalų gamyba, automobilių pramonė, logistika

DARBO TIPAS

Lengvos

SPECIFIKACIJA**TIPAS** Įpjovimams atsparios pirštinės**KATEGORIJA** Cat. II**PAMUŠALO MEDŽIAGA** 18 gg, Anglies pluoštas, CRF® technologija, Stiklo pluošto siūlai, Nailonas, Poliesteris, Spandeksas**ILGIS** 210-280 mm**SUKIBIMO DIZAINAS** Glotnus paviršius**SPALVA** Juodos, Mėlyna, Pilka**PORŲ: PAKETE / DĖŽUTĖJE** 6/72**PAKUOČIŲ TIPAI** Urminė pakuotė**APLIEJIMAS** Aplietas delnas**APLIEJIMO MEDŽIAGA** PU**RANKOGALIŲ STILIUS** Megztas riešo rankogalis**ATSPARUMAS ĮPJOVIMAMS (EN ISO 13977)** Lygio atsparumas įpjovimams B**ATSPARUMAS ĮPJOVIMAMS (EN ISO 13977) TDM: 7 N VIDINĖS MEDŽIAGOS SPECIFIKACIJA** HPPE, Nailonas, Poliesteris, Stiklo pluošto siūlai, Anglies pluošto siūlai, Elastanas**IŠORINĖS MEDŽIAGOS SPECIFIKACIJA** Poliuretanas

EN ISO 21420:2020



DYDIS	ART. NR.	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