



ESD-védett munkaterületekre, ahol kézügyességre és vágás elleni védelemre van szükség.

TEGERA® 806



Tudjon meg többet

ESD-KESZTYŰC SZINTŰ VÁGÁSÁLLÓSÁGGAL

Nagyon vékony, ESD-bélésű kesztyű TEGERA® CRF® technológiai szállal, C szintű vágásállósággal. ESD-védett munkaterületekre, ahol maximális kézügyességre és vágás elleni védelemre van szükség. Vékony, 18 gg szálból készült, nagyon jól lélegző, egész nap kényelmes kesztyű.

TULAJDONSÁGOK

- Jó illeszkedés
- Lélegző
- Jó ujjbegyérzékenység
- Rugalmas

JELLEMZŐK

- ESD
- Megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek
- Latexmentes
- Antisztatikus/ATEX



A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

vágás okozta sérülések, karcok, sebek, antisztatikus

ELSŐDLEGES HASZNÁLATI KÖRNYEZET

környezetek vágási kockázattal, száraz környezetek

ELSŐDLEGES FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

összeszerelés, építés, elektronikai munka, gépészeti munkák, ellenőrzés

ELSŐDLEGES FELHASZNÁLÁSI ÁGAZATOK

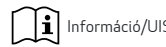
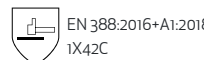
life science and electronics, automotive

MUNKA TÍPUSA

Könnyű kesztyűk

MŰSZAKI ADATOK**TÍPUS** Vágásbiztos kesztyűk**KATEGÓRIA** Cat. II**BÉLÉS ANYAGA** 18 gg, Szén, CRF® technológia, Üvegszálás cérna, Poliészter, Spandex**HOSSZ** 205-250 mm**SZÍN** Kék, Szürke**KÖTEGENKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA** 6/120**CSOMAGOLÁSTÍPUSOK** Ömlesztett csomag**MANDZSETTA STÍLUSA** Kötött mandzsetta**VÁGÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS (EN ISO 13977)** Vágással szembeni ellenállás C szint**VÁGÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS (EN ISO 13977) TDM:** 15N**KÜLSŐ RÉSZ ANYAGÁNAK SPECIFIKÁCIÓJA** HPPE, Üvegszálás cérna, Poliészter, Szénszál, Elastán

EN ISO 21420:2020



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN
6	806-6	7340118396378
7	806-7	7340118396460
8	806-8	7340118396552
9	806-9	7340118396644
10	806-10	7340118396736
11	806-11	7340118396828
12	806-12	7340118396910

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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