



Standardní podšitá rukavice na ochranu před výbojem. Měkká, hladká a vysoce prodyšná. Bez máčení.

TEGERA® 800



Zjistit více

VHODNÁ PRO VĚTŠINU ANTISTATICKÝCH PROSTŘEDÍ

Naše standardní podšitá rukavice na ochranu před elektrostatickým výbojem. Měkká, hladká a vysoce prodyšná. Hustota vláken 13 gg zaručuje pohodlí po celý den. Bez máčení. Je vyrobena z přizpůsobivých materiálů poskytujících obratnost a citlivost konečků prstů.

VLASTNOSTI

- Lehká
- Dobře padne
- Prodyšná
- Dobrá citlivost konečků prstů
- Přizpůsobivá

VLASTNOSTI

- Ochrana před elektrostatickým výbojem
- Vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)
- Antistatické/ATEX

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

suchá prostředí, čistá prostředí

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

montážní práce, práce s elektronikou, inspekční práce, instalační práce

HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ

life science and electronics, automotive

TYP PRÁCE

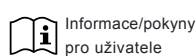
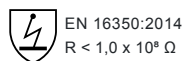
Lehké práce

SPECIFIKACE

TYP Rukavice pro přesnou práci

KATEGORIE Cat. II**MATERIÁL PODŠÍVKY** 13 gg, Uhlík, Polyester**DÉLKA** 200-265 mm**BARVA** Šedá**POČET PÁRŮ VE SVAZKU/KARTONU** 12/120**TYPY BALENÍ** Hromadné balení**TYP MANŽETY** Pletená manžeta na zápěstí**SPECIFIKACE VNĚJŠÍHO MATERIÁLU** Polyester, Uhlíková vlákna

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016+A1:2018
0131XIEC 61340-5-1:2016
R < 1.0 x 10⁹ Ω

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
5	800-5	7340118397429
6	800-6	7340118394459
7	800-7	7340118394503
8	800-8	7340118394534
9	800-9	7340118394565
10	800-10	7340118394725
11	800-11	7340118394879
12	800-12	7340118395029



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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