



Do pracy w obszarach chronionych przed ESD, zapewniająca maksymalną zręczność.

TEGERA[®] 879



Dowiedz się więcej

BARDZO CIENKA, POWLEKANA NITRYLEM RĘKAWICA ESD

Bardzo cienka i elastyczna powlekana nitrylem rękawica ESD do pracy w obszarach chronionych przed ESD zapewniająca maksymalną zręczność. Rękawica umożliwia obsługę ekranów dotykowych i pozwala na płynne przechodzenie do poszczególnych zadań bez konieczności jej zdejmowania. Cienkie włókno 18 gg i wysoka oddychalność zapewniają komfort przez cały dzień.

WŁAŚCIWOŚCI

- Dobra wrażliwość dotykowa
- Elastyczne

CECHY

- Do ekranów dotykowych
- ESD
- Zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)
- Wolne od lateksu
- Właściwości antystatyczne/ATEX



ZAPOBIEGA RYZYKU

otarcia, pęcherze, kontakt z zanieczyszczeniami, kontakt z parą, antystatyczne

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

środowiska suche, środowiska wilgotne, brudne środowisko

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

montaż, prace elektroniczne, inżynieria, obsługa maszyn

PODSTAWOWE BRANŻE PRZEMYSŁOWE

life science and electronics, automotive

RODZAJE PRAC

Lekkie

SPECYFIKACJA

TYP Rękawice robocze do prac precyzyjnych

KATEGORIA Cat. II

MATERIAŁ PODSZEWKI 18 gg, Włókno węglowe, Nylon, Spandex

DŁUGOŚĆ 200-270

STRUKTURA UCHWYTU Powłoka antypoślizgowa z pianki

KOLOR Czarny, Niebieski, Szary

LICZBA PAR W PACZCE/KARTONIE 6/120

RODZAJE OPAKOWAŃ Opakowanie zbiorcze

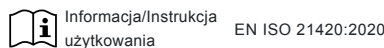
POWŁOKA Powlekana wewnętrzna część dłoni

MATERIAŁ POWŁOKI Pianka nitylowa

RODZAJ MANKIETU Mankiet z dzianiny

SPECYFIKACJA MATERIAŁU WEWNĘTRZNEGO Nylon, Nić węglowa, Elastan

SPECYFIKACJA MATERIAŁU ZEWNĘTRZNEGO Nityl



Informacja/Instrukcja
użytkowania

EN ISO 21420:2020



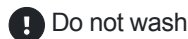
EN
388:2016+A1:2018
4110X



IEC 61340-5-
1:2016
R < 1.0 x 10⁹ Ω



EN 16350:2014
R < 1,0 x 10⁸ Ω



Do not wash

ROZMIAR	NR PRODUKTUNR.	EAN
6	879-6	7340118376196
7	879-7	7340118376288
8	879-8	7340118376370
9	879-9	7340118376462
10	879-10	7340118376554
11	879-11	7340118376646
12	879-12	7340118376738



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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