

## ESD-TIP



Rękawice ochronne, dziane, bezszwowe, wykonane z dzianiny poliestrowej 13 gauge z włóknem węglowym, powlekane poliuretanem (PU) na opuszkach palców w kolorze białym, zakończone elastycznym kolorowym mankietem oznaczającym rozmiar. Idealne dla przemysłu elektronicznego gdzie wymagana jest ochrona przed elektrycznością statyczną (ESD  $6.6-10^7\Omega$ ).

Parametry ochronne zgodne z normą EN 388:

- Odporność na ścieranie – 1
- Odporność na przecięcie – 1
- Odporność na rozdzieranie – 3
- Odporność na przekłucie – 1
- Ochrona przed przed przecięciem – X

Rękawiczki posiadają normy: EN 388(1.1.3.1.X), EN420, EN1149-1:2006 oraz CE