

KARTA PRODUKTOWA

ALZ rękawice antystatyczne z końcówkami palców powlekanymi PU szare (12 par/op.) 10



Opis produktu

Rękawice antystatyczne ALZ z powlekanymi końcówkami palców PU zostały zaprojektowane z myślą o precyzyjnych pracach montażowych oraz zastosowaniach w środowiskach wrażliwych na wyładowania elektrostatyczne. Wykonane z lekkiego poliestru, zapewniają dobrą oddychalność i komfort nawet podczas długotrwałego użytkowania. Końcówki palców pokryte poliuretanem poprawiają chwyt, zwiększają precyzję operowania drobnymi elementami oraz umożliwiają pracę na ekranach dotykowych. Właściwości antystatyczne sprawiają, że rękawice doskonale sprawdzają się przy montażu podzespołów elektronicznych oraz w strefach zagrożonych wybuchem, m.in. w przemyśle petrochemicznym, na stacjach paliw czy w kopalniach. Dzięki elastycznej konstrukcji rękawice dobrze dopasowują się do dłoni, nie ograniczają ruchów i pozwalają na bezpieczną, precyzyjną pracę w wymagających warunkach.

Charakterystyka

- materiał: poliestr z powleczeniem PU na końcówkach palców;
- właściwości antystatyczne – do pracy z elektroniką;
- możliwość obsługi ekranów dotykowych; dobra chwytność i wysoka precyzja pracy;
- przeznaczone do przemysłu elektronicznego i stref zagrożonych wybuchem;
- pakowane po 12 par.

Dane techniczne

HT5K777-10	5902801683879	0	0

Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,
Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón
308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince
879, 720 00 Ostrava Hrabová

