

GT50E



RĘKAWICA Z DZIANINY BEZSZWOWEJ POLIAMID/WĘGIEL

OPIS

- > Działania poliamid/węgiel zapewnia doskonałą zręczność manualną i wrażliwość dotykową; ;
- > Wygoda i ochrona produktu; ;
- > Antystatyczne zgodnie z EN16350, aby zapobiec ryzyku wybuchu w środowiskach ATEX
- > Wynik testu antystatycznego: $2,55 \times 10^4$ Ohms

APLIKACJI

- > Odpowiednie do ochrony produktów w środowiskach EPA (ESD Protected Area) w przemyśle elektronicznym lub innych branżach wykorzystujących komponenty elektroniczne

CAT	CAT.II
Srodowisko	Suche
Konstrukcja	Bezszwowa
Ścieg (ilość igieł)	13
Długość (mm)	220-260
Typ ściągacz	Działy elastyczny
Oburęczna	Tak
Rozmiar	6-11
Opakowanie	Pudełko: 144 PA Jednostki sprzedaży: 12 PA



OCHRONA MECHANICZNA

EN388



X13XX

OCHRONA ELEKTROSTATYCZNA

EN16350



Release 21/03/2024

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEM
(DEP.NUM. 302017000074272)



Lanzi SRL Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia
Tel: +39 011 2284011 - Fax: +39 011 2884022
contact@lanzigroup.com