

RS CONDUCTOR ESD KLAR

Rękawica antyelektrostatyczna, dziana z miękkiego białego włókna nylonowego oraz włókna węglowego. Zapobiega mikro wyładowaniom elektrycznym i odprowadza ładunki w sposób uporządkowany. Przeznaczona m.in. do prac w zakładach produkujących sprzęt elektroniczny.



LEICHTINDUSTRIE



włókno nylonowe i włókno węglowe (carbon) umożliwia bezpieczną pracę w środowisku zagrożonym elektrostatycznością

rękawica antyelektrostatyczna zapobiega mikro wyładowaniom elektrycznym i odprowadza ładunki w sposób uporządkowany

rozmiarowanie rękawicy precyzyjne dopasowanie do dłoni i komfort pracy w środowisku wymagającym dużej precyzji

zakończenie ściągaczem rękawica komfortowo ułożona na dłoni, w niezmiennej pozycji

NORMY

EN 388: 2016 2121X	EN 420:2003 +A1:2009 EN 1149 -2:2001	EN 16350: 2014
------------------------------	---	-----------------------

OPAKOWANIA

12 WIĄZKA	300 KARTON	5400 PALETA
------------------	-------------------	--------------------

ROZMIARY

6 SIZE	7 SIZE	8 SIZE
9 SIZE	10 SIZE	11 SIZE

