

# RS CONDUCTOR ESD

Rękawica antyelektrostatyczna, dziana z miękkiego białego włókna nylonowego oraz włókna węglowego, część chwytana pokryta jest poliuretanem. Do prac w przemyśle energetycznym i przy pracach precyzyjnych.



LEICHTINDUSTRIE






włókno nylonowe  
i włókno węglowe (carbon)  
dodatkowe wzmocnienie  
- Carbon to materiał  
nawet pięciokrotnie  
wytrzymalszy niż stal

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



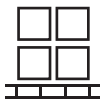
rękawica bezpyłowa  
pewność pracy  
w miejscach  
wymagających  
szczególnej uwagi

zakończenie ściągaczem  
rękawica komfortowo  
ułożona na dłoni,  
w niezmiennej pozycji

## NORMY

EN 388: 2016  2121X	EN 420:2003 +A1:2009 	EN 16350: 2014  EN 1149-2: 1997
--	--	--

## OPAKOWANIA

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

## ROZMIARY

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

