



RĘKAWICE POWLEKANE POLIURETANEM (PU) POLYURETHANE (PU) COATED GLOVES

11N-PU08 ES



PL OPIS

Rękawice antyelektrostatyczne, poliestrowe z włóknem węglowym w kolorze jasnoszarym, powlekane poliuretanem (PU) w kolorze jasnoszarym. Ścieg 13G.

GŁÓWNE CECHY

- właściwości antyelektrostatyczne • wysoka odporność na ścieranie i rozdzieranie • wysoka zręczność.

PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE

- przy zagrożeniu wybuchem i pożarem • elektronika • górnictwo • prace montażowe • czynności kontrolne.

ROZMIAR

6, 7, 8, 9, 10

ILOŚĆ PAR / OPAKOWANIE

10/240

EN DESCRIPTION

Antielectrostatic, light grey polyester/carbon fiber gloves coated with PU polyurethane (PU) in light grey colour. 13G stitch.

MAIN FEATURES

- antielectrostatic properties • high degree of abrasion and tear resistance • high dexterity.

INDUSTRY APPLICATIONS

- in case of explosion or fire hazard • electronics • mining • assembly works • control activities.

SIZE

6, 7, 8, 9, 10

PAIRS / PACKAGE

10/240

EN 388:2016

EN 16350:2014



3131X

- odporność na przecięcie wg EN ISO13997
- odporność na przekucie
- odporność na rozdzieranie
- odporność na przecięcie
- odporność na ścieranie



Sungboo Sp. z o.o.
producent rękawic ochronnych

ul. Chemiczna 14, 22-100 Chełm
+48 (82) 565 28 41, 565 31 77,
info@sungboo.pl
www.sungboo.pl