

GUIDE®



OCHRONA SPECJALNA

GUIDE 4206

ZAGROŻENIA ELEKTRYCZNE | ESD

Rękawica antyelektrostatyczna (ESD) z nitrylową powłoką zanurzeniową, oferująca dobrą czułość w opuszkach i trwałość. Eliminuje ryzyko nagromadzenia ładunku elektrostatycznego, który zagrażałby uszkodzaniem nowoczesnych urządzeń. Poziom C ochrony przed przecięciem. Możliwość obsługi ekranu dotykowego.

- ▶ Atest ESD
- ▶ Antystatyczna
- ▶ Ekran dotykowy
- ▶ Poziom C ochrony przed przecięciem
- ▶ 1. poziom ochrony przed ciepłem kontaktowym
- ▶ Rozmiary 5–11



CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X43C

EN 407:2004
X1XXXX

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

EN 21420:2020

APLIKACJA:

Samochód i transport | Logistyka i handel | Prace metalurgiczne | Przemysł drzewny i papierniczy | Przemysł elektroniczny

OCHRONA PRZED:

Otarcie | Zadrapanie | Pęcherz | Rana szarpana | Rana cięta

FUNKCJE OCHRONNE:

Poziom ochrony przed ranami ciętymi C (ISO 13997) | Ochrona przed ciepłem kontaktowym poziom 1 (100°C, EN 407)

FUNKCJE ERGONOMICZNE:

Dopasowanie standardowe | Oddychające | Impregnowana dłoń | Impregnowana na oleje dłoń | Mankiet dzianinowy | Funkcja umożliwiająca wskazywanie na ekranie | Dobra chwytliwość w stanie suchym | Dobra chwytliwość w stanie mokrym | Dobry chwyt zaolejonych przedmiotów

FUNKCJE JAKOŚCI:

Zgodność z REACH | Antystatyczne | ESD

ZABARWIENIE:

Biały | Jasnoszary | Czarny

POZA SUROWCEM:

Nitryl | Powłoka na dłoni

SUROWIEC Z WEWNĘTRZNEJ STRONY:

Poliester | Włókno szklane | Włókno węglowe | Włókno stalowe | Elastan | Polietylen o dużej gęstości | Nylon

GAUGE:

18



OCHRONA SPECJALNA

GUIDE 4206

ZAGROŻENIA ELEKTRYCZNE | ESD

ART.NO	RYSOPIS	PAKIET	KARTON	JEDNOSTKA	DOSTĘPNE W PARACH / SZT
223590731	GLOVE GUIDE 4206 5	6	120	Para	Nie
223590732	GLOVE GUIDE 4206 6	6	120	Para	Nie
223590733	GLOVE GUIDE 4206 7	6	120	Para	Nie
223590734	GLOVE GUIDE 4206 8	6	120	Para	Nie
223590735	GLOVE GUIDE 4206 9	6	120	Para	Nie
223590736	GLOVE GUIDE 4206 10	6	120	Para	Nie
223590737	GLOVE GUIDE 4206 11	6	120	Para	Nie