



PORTWEST - A197 АНТИСТАТИЧЕСКИЕ ПЕРЧАТКИ SHELL



Наши перчатки изготовлены из улучшенной смеси нейлона и углеродных волокон и защищают ваше чувствительное электронное оборудование от вредного статического разряда.

ESD перчатки

Антистатические перчатки предназначены для предотвращения разрушительного воздействия статического электричества.

Перчатки Portwest ESD были протестированы в соответствии с EN16350 и защищают ваши электронные устройства от повреждений, вызванных электростатическим зарядом.

Идеально подходит для производства электронных деталей.

Материалы: пилон, углеродное волокно

Teknik Bilgiler

Наши перчатки изготовлены из улучшенной смеси нейлона и углеродных волокон и защищают ваше чувствительное электронное оборудование от вредного статического разряда.

ESD перчатки

Антистатические перчатки предназначены для предотвращения разрушительного воздействия статического электричества.

Перчатки Portwest ESD были протестированы в соответствии с EN16350 и защищают ваши электронные устройства от повреждений, вызванных электростатическим зарядом.

Идеально подходит для производства электронных деталей.

Материалы: пилон, углеродное волокно

Особенности

CE сертифицирован

Идеально подходит для исследований ESD

Этот символ указывает на то, что перчатку можно использовать на сенсорных экранах.

Устойчивая к скатыванию структура с минимальным загрязнением.

Особый дизайн упаковки, поддерживающий розничные продажи.

Оригинальный вкладыш с сеткой 15 калибра

Стандарты

AS/NZS 2161 .2 AS/NZS 2161 .3

EN 16350:2014 Pass Level R 1.0 x 108 Ω - IEC 61340-5-1 PASS

EN 16350:2014 Pass Level R 1.0 x 108 Ω - EN388:2016 +A1:2018 - (1.1.3.X.X)

EN 420

