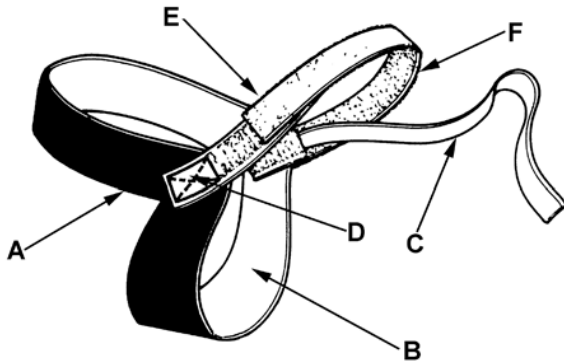




сделано в США



SCS 2044 – это экономичный ремешок для заземления на обувь, состоящий из ремешка на каблук чашеобразной формы и эластичного ремешка ярко желтого цвета. Хорошо заметный ремешок заземлителя обуви позволяет проверяющему ЭСР координатору, с одного взгляда увидеть, наличие и правильность надетых ремешков заземления на обувь у сотрудников в зонах, защищенных от электростатических разрядов (ЭСР). Применение надежных и экономичных ремешков заземления на обувь SCS 2044 обеспечивает эффективное заземление персонала через проводящее или рассеивающее антистатическое напольное покрытие, и является неотъемлемой частью любой программы ЭСР управления в зонах, защищенных от электростатических разрядов.



- A. Наружный слой из проводящей резины для заземления оператора через антистатические напольные покрытия.
- B. Внутренний слой, выполненный из немаркой резины, которая не оставляет следов на обуви.
- C. Проводящая лента 24".
- D. Токоограничивающий резистор 1 МОм.
- E. Регулируемая застежка хорошо заметного, ярко желтого цвета.
- F. Эластичный материал для комфортного ношения.

Соответствует требованиям ANSI/ESD S20.20.

Сопротивление от точки до точки заземления: $1 \times 10^6 < 1 \times 10^8$ Ом, по ESD SP9.2 и ESD TR53.

Информация для заказа:

| Артикул | Описание |
|---------|---|
| 2044 | Ремешок для заземления на обувь, экономичный, встроенный резистор 1 МОм |

Примечание: Этот продукт не рекомендуется использовать на оборудовании с рабочим напряжением более 250 В переменного тока.

ВНИМАНИЕ: Серия ESD предназначена для контроля электростатических разрядов. Это не уменьшит или не повысит риск поражения электрическим током при использовании или работе с электрооборудованием. Соблюдайте те же меры предосторожности, которые вы использовали бы без ремешков заземления на обувь, в том числе:

- Убедитесь, что оборудование, требующее заземления, правильно заземлено.
- Убедитесь, что вы не соприкасаетесь с заземленными объектами, кроме как через персональные средства заземления.

Ремешок для заземления на обувь, экономичный, 1 МОм

Если не указано иное, допуск $\pm 10\%$
Характеристики и процедуры могут быть изменены Производителем без предварительного уведомления
Цвет и текстура может отличаться от изображенной на экране или в распечатке, а также может варьироваться и зависит от партии.

№ технического описания:
2044

Дата создания:
Декабрь 2017



Продукция производства концерна
Desco Industries Inc. (США):
SCS (США)

