

## Антистатические настольные коврики

Антистатические настольные коврики

**Производитель:**

Viking

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Антистатические коврики позволяют обеспечить быстрое стекание электростатических зарядов, которые могут существенно повредить электронным компонентам и модулям при монтаже или ремонте радиоэлектронной аппаратуры, с рабочей поверхности.

Коврики изготавливаются из двухслойного материала, в котором внешний токорассеивающий слой производится из износостойкого и химически-стойкого материала, выдерживающего воздействие высоких температур. Внутренний материал представляет собой токопроводящий слой, который обеспечивает стекание заряда.

Коврики изготовлены из износостойкого синтетического каучука, не содержат галогенов. Антистатический коврик эластичен, обладает объемной проводимостью. Исполнение антибликовое, матовое. Цвет – серый, синий. Выпускаются в 3 основных типоразмерах.

Комплект поставки Антистатических настольных комплектов : коврик, 2 кнопки 10 мм, гарнитура заземления коврик-земля. Браслеты в комплект не входят.

<b>Наименование</b>	<b>VKG KH esd 4060</b>	<b>VKG KH esd 6090</b>
Размеры	40 x 60 см	60 x 90 см

Время стекания заряда	от 5000 В до 50 В менее 0,04 сек
Поверхностное и сквозное сопротивление	$10^5 \dots 10^9$ Ом