

## АНТИСТАТИЧЕСКАЯ ЩЁТКА АВ-LP



Антистатические щётки **AB-LP** из углеродного волокна нашего производства удаляют электростатические заряды, которые образуются на поверхностях материалов во время производственных процессов.

Благодаря своей очень мягкой и тонкой щетине, антистатическая щётка может взаимодействовать с материалом со статическим зарядом не царапая его. Антистатические щётки не обязательно должны находиться в непосредственном контакте с материалом со статическим зарядом: если заряд не очень большой, они могут быть установлены на расстоянии 2-5 мм. Щётки не нуждаются в электропитании, но требуют заземления и являются очень простыми в установке.

Антистатические щётки нашего производства доступны разной длины в зависимости от потребностей клиента.

AB-LP	
Электрическое сопротивление	$1,7 \times 10^{-3}$ Ом см
Заземляющий провод	4-6 мм <sup>2</sup> жёлтый зелёный
Рабочая температура	0-150°C
Диаметр провода	$4 \times 10^{-3}$ мм
Максимальная длина	4000 мм
Вес	360 г/мл

