

[« к разделу "Продукция" »](#)

Щетки дисковые уборочные с полипропиленовым или металлическим ворсом используются на коммунально-уборочной и дорожной технике ЖКХ, а также на ряде аэродромно-уборочных машин.

Классические дисковые щетки с металлическим сердечником

Любителям классики компания «Паритет» предлагает дисковые щетки с металлическим обжимным кольцом, которые впервые в России были выпущены в начале 90-х годов прошлого столетия, и покрыли себя неувядаемой славой на дорогах страны. Популярность классических дисковых щеток и сегодня очень высока, поскольку они выпускаются давно, они надежны, конструкция и технология производства хорошо отработана и позволяет выпускать данные щеточные диски как с металлическим ворсом, так и более современную версию - щетку дисковую классическую полипропиленовую. Большим преимуществом является также возможность компактной упаковки этих дисковых щеток, что удобно и выгодно при транспортировке. Этот фактор особенно становится ощутимым, когда заказчик может находиться на расстоянии нескольких тысяч километров, что вполне реально при масштабах нашей страны и, в этом случае, конечная стоимость щеточной продукции будет напрямую зависеть от стоимости транспортировки. К очевидным минусам классических дисковых щеток надо отнести: подверженность коррозии металлических элементов щеточного диска, невозможность 100% переработки - рециклинга, а также более высокая стоимость комплекта дисковых щеток из-за необходимости использования проставочных колец. Компания «Паритет» поставляет классические дисковые щетки и проставочные кольца в полной номенклатуре - всех типоразмеров для любой уборочной техники, применяющей валы под дисковые щетки.

Специально для аэродромных уборочных машин "Boschung Jet Broom" и "ДЭ-224-235" поставляются дисковые щетки со стальным сердечником и металлическим ворсом внутренним диаметром 254 мм.



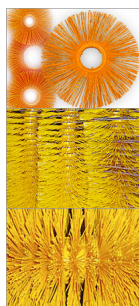
Беспроставочные дисковые щетки

Беспроставочные дисковые щетки выпускаются из полипропилена двух видов - с прямым и гнутым профилем. Такие уборочные щетки не нуждаются в использовании проставочных колец, т.к. имеют специальную конструктивную особенность - сама конструкция щеточного диска имеет выступающие края по торцу полипропиленового сердечника, что и выполняет роль проставочного кольца.

Прямые беспроставочные щеточные диски рекомендованы для зимних условий, т.к. данная дисковая щетка абсолютно морозоустойчива. К недостаткам этой уборочной щетки можно отнести возможность пропусков, то есть оставления незначительных «грязевых дорожек», но только в тех случаях, когда собранная щетка стоит под прямым углом к бордюрному камню. Также необходимо не допускать удары такой уборочной дисковой щетки о бордюрный камень.

Применение полипропиленового сердечника в беспроставочной дисковой щетке и отказ от использования проставочных колец - значительно удешевляет затраты по

приобретению комплектов щеточных дисков и позволяет производить их вторичную переработку. Полипропиленовые беспроставочные дисковые щетки используются на уборочных машинах отечественного и импортного производства.



Щеточный диск типа “Би-лайн” (Bee line - пчелиная сота).

Беспроставочные дисковые щетки с гнутым полипропиленовым профилем типа «Би-лайн» рассчитаны на применение в летнее время. При наборе на вал уборочной машины такие дисковые щетки создают карманы ромбовидной формы, которые обеспечивают эффективный подъем и удаление пыли и мусора с дорожного покрытия. К недостаткам этих уборочных дисковых щеток можно отнести низкую морозоустойчивость из-за изогнутой зигзагообразной формы и возможность разрыва на морозе в местах изгиба. Такая форма щеточного диска является самой популярной в странах Западной Европы, но там другой более мягкий температурный режим по сравнению с суровыми условиями в наших регионах. Поэтому, в зимний период такими дисковыми щетками в принципе не пользуются.

Дисковые щетки

Автор: Administrator

09.10.2006 08:33 - Обновлено 15.04.2012 03:48



Бухер
Вредвей

ШМИДТ