

Гибридные щетки

Преимущества передовых разработок, превосходных материалов и футуристического дизайна в совокупности делают гибридные щетки DENSO самым желанным приобретением автолюбителей всего мира. Неудивительно, что ведущие мировые производители автомобилей выбрали эти щетки в качестве оригинального оборудования. Запуская ассортимент для вторичного рынка, наша компания предоставляет вам и вашим клиентам беспрецедентный доступ к стеклоочистительным технологиям будущего.

Гибридные щетки стеклоочистителей DENSO – это: Динамичный дизайн

- > Полностью закрытые, стильные, с матовым черным покрытием
- > Низкий профиль, ненавязчивая форма
- > Очень просто крепятся на держателе щетки
- > Встроенная крепежная система

Превосходные показатели

- > Повсеместно используемые рычаги обеспечивают превосходное прилегание к ветровому стеклу
- > Неподвижная резиновая рабочая поверхность с графитовым покрытием обеспечивает более эффективные эксплуатационные качества

Удобство для покупателя

- > Удобно консолидированный ассортимент

Форма и содержание

Компания DENSO впервые представила гибридные щетки стеклоочистителя автопроизводителям в 2005 году. Созданные с интегрированной, полностью закрытой рабочей поверхностью и рычагом, они сочетают в себе утонченный (усовершенствованный) дизайн с низким незаметным профилем. Внутри спойлера (корпуса) щетки используемые рычаги обеспечивают превосходное прилегание к поверхности; в то время как неподвижная, покрытая графитом резиновая рабочая поверхность обеспечивает более эффективные эксплуатационные качества.

Типы щеток

ГИБРИДНЫЕ (P/N DU)



Типы креплений

КРЮК



Плоские щетки

Плоские щетки DENSO плотно прилегают к любому ветровому стеклу и равномерно вытирают дождь и грязь даже при самых плохих погодных условиях. Элегантный стиль и долгий срок службы делают их привлекательными для многих автолюбителей.

Плоские щетки DENSO – это:

Превосходные показатели

- > Точная подгонка к изгибам вашего ветрового стекла для оптимальной эффективности работы
- > Равномерно распределяя давление по всей длине, щетки максимально прилегают к ветровому стеклу, обеспечивая тем самым отличную видимость и безопасность даже при самой непредвиденной погоде
- > Аэродинамический профиль обеспечивает превосходные показатели даже на высокой скорости
- > Морозоустойчивость – незамерзающий каркас
- > Уменьшенная рабочая поверхность снижает шум ветра

Простота установки

- > Инновационный рычаг позволяет просто менять щетки без использования адаптера

Инновационный дизайн

- > Элегантный стиль без креплений
- > Интегрированный аэродинамический спойлер

Типы щеток

ПЛОСКИЕ (P/N DF)



Типы креплений

