



ЗАПЧАСТИ СОЗДАНЫ, ЧТОБЫ УСТОЯТЬ ОПОРЫ СТОЕК



SIDEM
Experts know why



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ №1 ДЕТАЛЕЙ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И ПОДВЕСКИ

Когда дорога поворачивает и поворачивает, детали рулевого управления и подвески доказывают свою ценность. Вот почему эксперты по всему миру обращаются к Sidem.



sidem.eu



ВАШ СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И ДЕТАЛЕЙ ПОДВЕСКИ

✓ СОВМЕСТИМЫЙ С ОЕ

Найдите запчасть, которую ищите с качеством ОЕ.

✓ ЗАПЧАСТИ КЛАССА ПРЕМИУМ

Направляйтесь к высокому качеству материалов, гарантирующих вам отличное качество.

✓ ЛЕГКАЯ УСТАНОВКА

Выберите детали, обеспечивающие быструю установку.

✓ МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Выбирайте детали с длительной производительностью.

✓ УДОБСТВО

Закажите все детали у специалиста по рулевому управлению и деталям подвески.

SIDEM
Experts know why



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ №1 ДЕТАЛЕЙ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И ПОДВЕСКИ

Когда дорога поворачивает и поворачивает, детали рулевого управления и подвески доказывают свою ценность. Вот почему эксперты по всему миру обращаются к Sidem.



sidem.eu



СОВМЕСТИМОЕ С OE

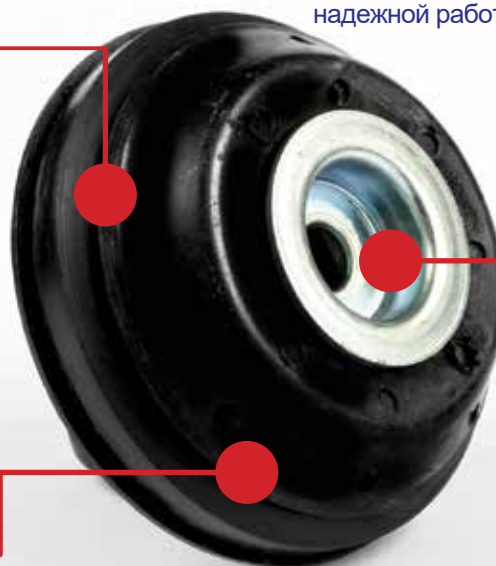
КАЧЕСТВО

ОПОР СТОЕК



✓ МАКСИМАЛЬНАЯ ЭЛАСТИЧНОСТЬ РЕЗИНЫ

Поскольку опоры стойки содержат изоляционную резину, важно, чтобы резина была достаточно эластичной, чтобы смягчить воздействие движения транспортного средства и вернуться к своей первоначальной форме.



✓ ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ШАРОВЫХ ПОДШИПНИКОВ

Шаровые подшипники опор стоек находятся в корпусе обеспечивающим правильное положение шариков металла. Специальный корпус гарантирует более низкое трение и максимальный период надежной работы опор стоек.



✓ ИДЕАЛЬНАЯ ТВЕРДОСТЬ РЕЗИНЫ

Твердость резины играет важную роль в корректной работе опор стоек. Слишком мягкая или слишком жесткая резина приводит к большему давлению на деталь, что приводит к преждевременному износу и выходу из строя самого элемента. Твердость опор стоек производства Sidem соответствует стандартам OE, что гарантирует максимальную производительность.

SIDEM
Experts know why



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ №1 ДЕТАЛЕЙ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И ПОДВЕСКИ

Когда дорога поворачивает и поворачивает, детали рулевого управления и подвески доказывают свою ценность. Вот почему эксперты по всему миру обращаются к Sidem.



sidem.eu



ОПОРЫ СТОЕК ЭТО СУЩЕСТВЕННЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПОДВЕСКИ АВТОМОБИЛЯ

ФУНКЦИЯ

- ✓ Соединяют подвеску автомобиля с кузовом
- ✓ Работают как изолятор между дорогой и автомобилем для снижения вибраций и шума.
- ✓ Позволяют плавно управлять автомобилем.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Изоляция вибрации и шума
- ✓ Защита от удара
- ✓ Повышение комфорта вождения



SIDEM
Experts know why



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ №1 ДЕТАЛЕЙ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И ПОДВЕСКИ

Когда дорога поворачивает и поворачивает, детали рулевого управления и подвески доказывают свою ценность. Вот почему эксперты по всему миру обращаются к Sidem.



[sidem.eu](https://www.sidem.eu)



КАЧЕСТВО OE БЕЗ ЭТИКЕТКИ С ЦЕНОЙ OE

**ХОТИТЕ
ОСТАВАТЬСЯ В
КУРСЕ?**
Подпишитесь на нашу
рассылку!
www.sidem.eu

SIDEM
Experts know why



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ №1 ДЕТАЛЕЙ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И ПОДВЕСКИ

Когда дорога поворачивает и поворачивает, детали рулевого управления и подвески доказывают свою ценность. Вот почему эксперты по всему миру обращаются к Sidem.



sidem.eu



ЭКСПЕРТЫ ЗНАЮТ ПОЧЕМУ

Когда дорога поворачивает и поворачивает, детали рулевого управления и подвески доказывают свою ценность. Вот почему эксперты по всему миру обращаются к Sidem.



Sidem это ведущий европейский проектировщик и производитель деталей рулевого управления и систем подвесок, а также замены этих элементов в автомобильной отрасли. Благодаря фокусированию на собственные производственные мощности, на новейшие технические разработки, на многолетний опыт и постоянную оптимизацию, Sidem предоставляет самый широкий выбор деталей рулевого управления и подвесок высочайшего европейского качества, делая механиков и их клиентов счастливыми



[sidem.eu](https://www.sidem.eu)