

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

**Полные характеристики, описание и фото на
Подшипник G12000 CAME 119RIG117
(119RIG117)**

УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Оглавление

Описание 119RIG117

Характеристики товара

Фото 119RIG117

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Описание Подшипник G12000 CAME 119RIG117

Подшипник G12000 CAME с артикулом 119RIG117 предназначен для обслуживания и поддержания работоспособности узлов автоматического шлагбаума G12000. Это запасная часть для комплекта, используемого в системах управления проездом, где важны точность перемещений и стабильность работы механики.

Запчасть используется в составе механизма, работа которого рассчитана на регулярные циклы открывания и закрывания. При износе подвижных элементов подшипник помогает восстановить корректное функционирование узла, снижая вероятность появления посторонних шумов и увеличенных сопротивлений при движении.

Изделие поставляется как отдельная единица для замены в рамках сервисного обслуживания. Товар имеет четкую идентификацию по артикулу, что упрощает подбор и закупку совместимых компонентов на замену.

Функциональные возможности 119RIG117

- Использование в узлах механики для обеспечения штатного движения в составе шлагбаума G12000.
- Замена изношенного элемента подшипниковой группы для восстановления работоспособности.
- Поддержание стабильной работы механизма при регулярной эксплуатации оборудования.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Технические особенности

- Артикул: 119RIG117.
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес (кг): 2.904.
- Ширина (мм): 253.
- Высота (мм): 72.
- Глубина (мм): 263.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Применение

- Сервисная замена подшипника в механизме шлагбаума G12000.
- Обслуживание и поддержание работы автоматического оборудования CAME на объекте эксплуатации.

Гарантия на продукцию составляет 1 год. Для правильной замены рекомендуется использовать идентификацию артикулом 119RIG117 и выполнять работы в рамках сервисного обслуживания оборудования.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Характеристики Подшипник G12000 CAME 119RIG117

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес (кг)	2.904
Артикул	119RIG117
Высота (мм)	72
Ширина (мм)	253
Глубина (мм)	263

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>