

## **Цилиндровый механизм Avers серии JM для межкомнатных дверей .**

### **Назначение и общие характеристики:**

Предназначен для комплектации дверных замков, с отверстиями под евроцилиндр.

Индекс «С» означает наличие у цилиндрического механизма поворотной ручки для отпирания и запираания механизма замка с внутренней стороны двери без использования ключа. В асимметричных цилиндрах с поворотной ручкой буквой «С» внутри скобок в номенклатуре изделия обозначена сторона цилиндра с поворотной ручкой.

Количество циклов 100 000 .

Класс цилиндрического механизма: 1.

Секретность: 5000

### **Комплектность:**

цилиндровый механизм ... 1 шт.;

винт крепления цилиндрического механизма ... 1 шт.;

ключи ... 5 шт.

Изготовитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию, технические характеристики, внешний вид и комплектацию товара, не изменяющие его потребительских свойств.

**Условия эксплуатации:** При использовании механизмов в зимнее время для запираания наружных дверей, рекомендуется защищать механизм от прямого попадания осадков. В случае необходимости, допускается применение графитовой или аналогичной смазки.

**Изготовитель:** «Шанхай Юэ Синь Хардуара Продактс Ко., Лтд», 201208, КНР, г. Шанхай, новый окр. Пудун, р-н Гао Дун, ул. Чжао Гао, д. 1508. Представитель на территории РФ: ЗАО «Гарвinton РУС». Адрес (Местонахождение): 119146, г. Москва, Комсомольский пр-т, д. 36, кв. 29. Почтовый адрес: 115127, г. Москва, Варшавское шоссе, д.37, а/я 91. [marketing@garvinton.info](mailto:marketing@garvinton.info).

**Представитель на территории РФ:** ЗАО «Гарвinton РУС». Адрес (Местонахождение): 119146, г. Москва, Комсомольский пр-т, д. 36, кв. 29. Почтовый адрес: 115127, г. Москва, Варшавское шоссе, д.37, а/я 91. [info@garvinton.info](mailto:info@garvinton.info).

**Гарантийный срок:** 1 год с даты продажи. В случае неисправности изделие подлежит замене по месту его приобретения в пределах гарантийного срока. Гарантия не распространяется на механические повреждения, повреждения, вызванные воздействием абразивных материалов, растворителей, химических средств, а также другие дефекты, вызванные неправильной эксплуатацией, установкой, транспортировкой изделия или естественным износом.

Не подлежит обязательной сертификации.