



www.itaros.ru

DOOR HARDWARE
ДВЕРНАЯ ФУРНИТУРА

ITAROS®

ИНСТРУКЦИЯ

ПО УСТАНОВКЕ ДВЕРНЫХ РУЧЕК

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- | | | | |
|--|-------|------------------------|-------|
| 1. Дверные ручки ITAROS..... | 2 шт. | 4. Шурупы..... | 6 шт. |
| 2. Декоративные накладки на розетки... | 2 шт. | 5. Стяжки..... | 2 шт. |
| 3. Соединительный стержень..... | 1 шт. | 6. Монтажный ключ..... | 1 шт. |

УСТАНОВКА ДВЕРНОЙ ФУРНИТУРЫ

1. Определите место установки защелки или замка (в комплект не входят) и нанесите разметку.
2. В торцевой части двери просверлите отверстие для установки защелки или замка соответствующей глубины.
3. На лицевой стороне двери просверлите отверстия для соединительного стержня и двух стяжек.
4. Установите защелку (замок) и закрепите ее шурупами.
5. Вставьте соединительный стержень в соответствующее отверстие защелки или замка.
6. Зафиксируйте ручки на соединительном стержне с помощью двух стопорных винтов (при этом ручки должны находиться в горизонтальном положении, а стопорные винты входить в разрез на соединительном стержне).
7. Вставьте винты стяжек в соответствующие отверстия и заверните их до упора, а также дополнительно закрепите ручки шурупами.
8. Установите декоративные накладки на розетки ручек.

УХОД ЗА ДВЕРНОЙ ФУРНИТУРОЙ

1. Очистку ручек и фурнитуры следует производить влажной мягкой тканью.
2. Запрещается использовать абразивные вещества и агрессивные растворы.

Дверные ручки ITAROS PREMIUM PLUS изготовлены из литого алюминия, а декоративные розетки из специального сплава цветных металлов (цинк, алюминий, медь) с многослойным покрытием. Слои наносится через четко определенные промежутки времени для обеспечения ровного и насыщенного оттенка цвета и придании коррозийной стойкости.

Плавный поворот и легкий возврат ручки в исходное состояние осуществляется возвратным механизмом, пружина которого изготовлена из высокопрочной стали. Жесткость конструкции в собранном состоянии обеспечивают стопорные винты и соединительный стержень в теле ручек.

Для надежного крепления ручек на двери используются шурупы и дополнительные стяжки.