

## Профильный полуцилиндр для качающегося рычага, форма J

### Описание товара/фотография продукта



### Описание

#### Материал:

Профильный полуцилиндр, латунь, цинк или пластик.

#### Исполнение:

Цинк никелированный.

#### Указание:

Профильные полуцилиндры можно устанавливать в сочетании с качающимися рычагами. Профильные цилиндры встроены в качающиеся рычаги и предназначены, например, для защиты электрощафа. Под запорным цилиндром подразумевается полуцилиндр, который может быть переведен в закрытое положение только с одной стороны (снаружи).

Форма А: профильные полуцилиндры формы А поставляются с двумя ключами. Каждый замок имеет уникальную комбинацию штифтов, то есть каждый замок можно открыть только двумя ключами, поставляемыми в комплекте с ним. Форма В: профильные полуцилиндры формы В поставляются с двумя ключами. Механизм запирания с единым ключом, т. е. каждый замок можно открыть одним и тем же ключом (закрытие 1333).

Форма С: профильный полуцилиндр для ключа с двойной бородкой 3 мм.

Форма D: профильный полуцилиндр для ключа с двойной бородкой 5 мм.

Форма Е: профильный полуцилиндр с четырехгранником 6 мм.

Форма F: профильный полуцилиндр с четырехгранником 7 мм.

Форма G: профильный полуцилиндр с четырехгранником 8 мм.

Форма H: профильный полуцилиндр с трехгранником 6 мм.

Форма I: профильный полуцилиндр с трехгранником 10 мм.

Форма J: профильный полуцилиндр с трехгранником 7 мм.

Форма K: профильный полуцилиндр с трехгранником 8 мм.

Форма L: профильный полуцилиндр со шлицей.

Форма M: вставка под форму.

Форма N: вставка под форму, самозащелкивающаяся.

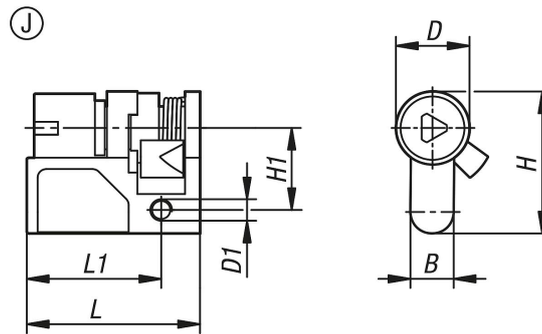
#### Принадлежности:

K2268 – качающийся рычаг, пластмасса, для профильного цилиндра.

K2269 – качающийся рычаг, пластмасса.

## Профильный полуцилиндр для качающегося рычага, форма J

## Чертежи



## Обзор изделий

Номер заказа	Обозначение	Исполнение 1	Материал основы	Форма	B	D	D1	H	H1	L	L1
K2270.09	Профильный полуцилиндр	Защелка вставки под форму	цинк	J	10	17	M5	33	19	40	31