

## Рукоятки кривошипные с вращающейся цилиндрической ручкой

### Описание товара/фотография продукта



### Описание

#### Материал:

Кривошипная рукоятка из термопласта.  
Вращающаяся цилиндрическая ручка из термопласта и стали.

#### Исполнение:

Термопласт, черно-серый.  
Стальные части вороненные.

#### Указание:

Заглушка втулки и цилиндрическая вращающаяся ручка поставляются разобранными.  
При монтаже ось ручки должна завинчиваться в посадочное отверстие.  
Приводные рукоятки могут быть закреплены на оси вала посредством поперечного штифта или болта с цилиндрической головкой DIN 6912 и шайбы DIN 7349 шпоночным соединением.  
Для исполнений с поперечным отверстием производится закрепление ввинчиванием установочного винта ISO 4027 (DIN 914).

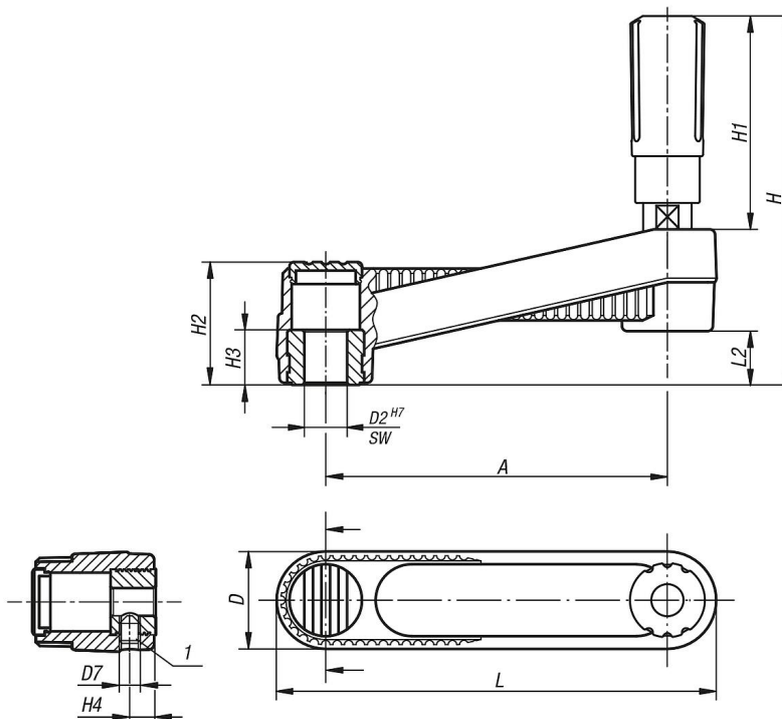
#### Принадлежности:

Винты с цилиндрической головкой K1160 с шестигранным углублением, утопленная головка DIN 6912.

#### Указание на чертеже:

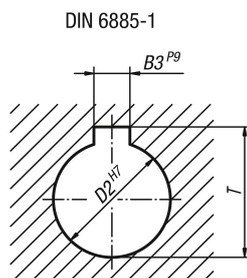
1) Положение поперечного отверстия к шпоночному пазу смещено на 90°

### Чертежи



## Рукоятки кривошипные с вращающейся цилиндрической ручкой

### Чертежи



### Обзор изделий

#### Рукоятки кривошипные с вращающейся цилиндрической ручкой

| Номер заказа  | Исполнение 1                 | Исполнение 2              | A   | D  | D2 | D7 | H     | H1   | H2   | H3   | H4  | L   | L2   | B3 | SW | T    |
|---------------|------------------------------|---------------------------|-----|----|----|----|-------|------|------|------|-----|-----|------|----|----|------|
| K0659.3108    | калибровое отверстие         | без поперечного отверстия | 80  | 24 | 8  | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | -   | 104 | 12,7 | -  | -  | -    |
| K0659.3110    | калибровое отверстие         | без поперечного отверстия | 80  | 24 | 10 | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | -   | 104 | 12,7 | -  | -  | -    |
| K0659.3210    | калибровое отверстие         | без поперечного отверстия | 100 | 29 | 10 | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | -   | 129 | 15,7 | -  | -  | -    |
| K0659.3212    | калибровое отверстие         | без поперечного отверстия | 100 | 29 | 12 | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | -   | 129 | 15,7 | -  | -  | -    |
| K0659.3312    | калибровое отверстие         | без поперечного отверстия | 125 | 36 | 12 | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | -   | 161 | 19,5 | -  | -  | -    |
| K0659.3314    | калибровое отверстие         | без поперечного отверстия | 125 | 36 | 14 | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | -   | 161 | 19,5 | -  | -  | -    |
| K0659.31086   | калибровое отверстие         | с поперечным отверстием   | 80  | 24 | 8  | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | 7,5 | 104 | 12,7 | -  | -  | -    |
| K0659.31106   | калибровое отверстие         | с поперечным отверстием   | 80  | 24 | 10 | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | 7,5 | 104 | 12,7 | -  | -  | -    |
| K0659.32106   | калибровое отверстие         | с поперечным отверстием   | 100 | 29 | 10 | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | 7,5 | 129 | 15,7 | -  | -  | -    |
| K0659.32126   | калибровое отверстие         | с поперечным отверстием   | 100 | 29 | 12 | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | 7,5 | 129 | 15,7 | -  | -  | -    |
| K0659.33126   | калибровое отверстие         | с поперечным отверстием   | 125 | 36 | 12 | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | 7,5 | 161 | 19,5 | -  | -  | -    |
| K0659.33146   | калибровое отверстие         | с поперечным отверстием   | 125 | 36 | 14 | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | 7,5 | 161 | 19,5 | -  | -  | -    |
| K0659.310802  | калибровое отверстие с пазом | без поперечного отверстия | 80  | 24 | 8  | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | -   | 104 | 12,7 | 2  | -  | 9    |
| K0659.311003  | калибровое отверстие с пазом | без поперечного отверстия | 80  | 24 | 10 | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | -   | 104 | 12,7 | 3  | -  | 11,4 |
| K0659.321003  | калибровое отверстие с пазом | без поперечного отверстия | 100 | 29 | 10 | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | -   | 129 | 15,7 | 3  | -  | 11,4 |
| K0659.321204  | калибровое отверстие с пазом | без поперечного отверстия | 100 | 29 | 12 | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | -   | 129 | 15,7 | 4  | -  | 13,8 |
| K0659.331204  | калибровое отверстие с пазом | без поперечного отверстия | 125 | 36 | 12 | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | -   | 161 | 19,5 | 4  | -  | 13,8 |
| K0659.331405  | калибровое отверстие с пазом | без поперечного отверстия | 125 | 36 | 14 | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | -   | 161 | 19,5 | 5  | -  | 16,3 |
| K0659.3212046 | калибровое отверстие с пазом | с поперечным отверстием   | 100 | 29 | 12 | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | 7,5 | 129 | 15,7 | 4  | -  | 13,8 |
| K0659.3210036 | калибровое отверстие с пазом | с поперечным отверстием   | 100 | 29 | 10 | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | 7,5 | 129 | 15,7 | 3  | -  | 11,4 |
| K0659.3312046 | калибровое отверстие с пазом | с поперечным отверстием   | 125 | 36 | 12 | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | 7,5 | 161 | 19,5 | 4  | -  | 13,8 |
| K0659.3314056 | калибровое отверстие с пазом | с поперечным отверстием   | 125 | 36 | 14 | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | 7,5 | 161 | 19,5 | 5  | -  | 16,3 |
| K0659.3108026 | калибровое отверстие с пазом | с поперечным отверстием   | 80  | 24 | 8  | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | 7,5 | 104 | 12,7 | 2  | -  | 9    |
| K0659.3110036 | калибровое отверстие с пазом | с поперечным отверстием   | 80  | 24 | 10 | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | 7,5 | 104 | 12,7 | 3  | -  | 11,4 |
| K0659.4108    | внутренний четырехгранник    | без поперечного отверстия | 80  | 24 | -  | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | -   | 104 | 12,7 | -  | 8  | -    |
| K0659.4110    | внутренний четырехгранник    | без поперечного отверстия | 80  | 24 | -  | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | -   | 104 | 12,7 | -  | 10 | -    |
| K0659.4210    | внутренний четырехгранник    | без поперечного отверстия | 100 | 29 | -  | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | -   | 129 | 15,7 | -  | 10 | -    |
| K0659.4212    | внутренний четырехгранник    | без поперечного отверстия | 100 | 29 | -  | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | -   | 129 | 15,7 | -  | 12 | -    |
| K0659.4312    | внутренний четырехгранник    | без поперечного отверстия | 125 | 36 | -  | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | -   | 161 | 19,5 | -  | 12 | -    |
| K0659.4314    | внутренний четырехгранник    | без поперечного отверстия | 125 | 36 | -  | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | -   | 161 | 19,5 | -  | 14 | -    |
| K0659.41086   | внутренний четырехгранник    | с поперечным отверстием   | 80  | 24 | -  | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | 7,5 | 104 | 12,7 | -  | 8  | -    |
| K0659.41106   | внутренний четырехгранник    | с поперечным отверстием   | 80  | 24 | -  | -  | 85,8  | 49,1 | 28,5 | 13   | 7,5 | 104 | 12,7 | -  | 10 | -    |
| K0659.42106   | внутренний четырехгранник    | с поперечным отверстием   | 100 | 29 | -  | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | 7,5 | 129 | 15,7 | -  | 10 | -    |
| K0659.42126   | внутренний четырехгранник    | с поперечным отверстием   | 100 | 29 | -  | -  | 107,1 | 61,4 | 35,5 | 13   | 7,5 | 129 | 15,7 | -  | 12 | -    |
| K0659.43126   | внутренний четырехгранник    | с поперечным отверстием   | 125 | 36 | -  | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | 7,5 | 161 | 19,5 | -  | 12 | -    |
| K0659.43146   | внутренний четырехгранник    | с поперечным отверстием   | 125 | 36 | -  | -  | 139,5 | 82,5 | 44   | 18,5 | 7,5 | 161 | 19,5 | -  | 14 | -    |