

## Zajišťovací kolíky • s přírubou, horizontální, nerez

22110.2328



### Popis produktu

Zajišťovací kolíky jsou určeny pro polohovací otvory.

### Materiál

#### Plášť

- Nerez 1.4308, přesně litá, čistá, matně tryskaná

#### Zajišťovací čep

- Nerez 1.4305

#### Držadlo

- Termoplast PA 6, černá, mat

### Montáž

Montáž s použitím podložek ISO 7092.

### Obsluha

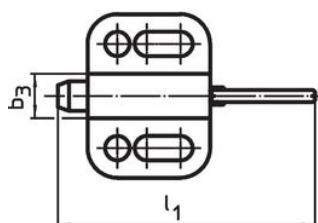
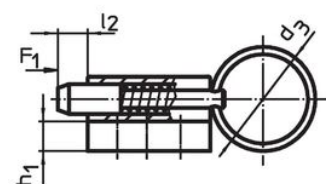
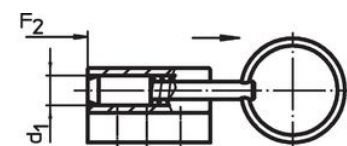
U provedení s aretací se držadlo povytáhne, pootočí o 90° a zajistí pomocí zářezu (pokud čep má být zasunutý).

### Další informace

### Poznámky

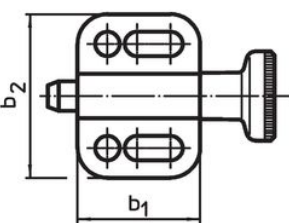
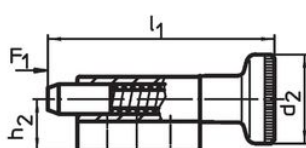
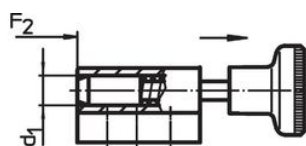
Držadlo není demontovatelné.

### Výkres s rozměry



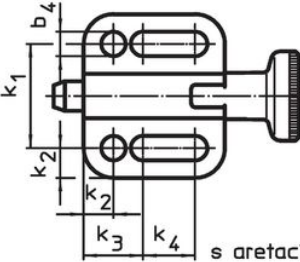
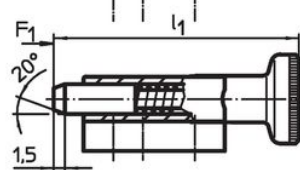
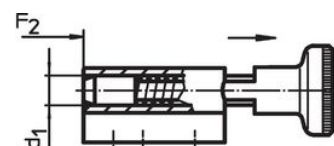
bez aretace

Obr. 1



bez aretace

Obr. 2



s aretací

Obr. 3

### Informace pro objednání

| Rozměry                             |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                | Síla pružiny <sup>1)</sup> |                | 🌡️             |      | 🏋️   | Obj. č. |            |     |     |      |     |  |
|-------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------------------|----------------|----------------|------|------|---------|------------|-----|-----|------|-----|--|
| d <sub>1</sub>                      | d <sub>2</sub> | b <sub>1</sub> | b <sub>2</sub> | b <sub>3</sub> | b <sub>4</sub> | h <sub>1</sub> | h <sub>2</sub> | k <sub>1</sub> | k <sub>2</sub> | k <sub>3</sub> | k <sub>4</sub> | l <sub>1</sub> | l <sub>2</sub>             | F <sub>1</sub> | F <sub>2</sub> | min. | max. |         |            |     |     |      |     |  |
| h11                                 |                |                |                |                | -0,2           |                |                | ±0,05          |                |                |                |                | min.                       | ~              | ~              |      |      |         |            | [g] |     |      |     |  |
| [mm]                                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                            |                |                |      |      |         |            |     | [N] | [°C] | [g] |  |
| s držadlem, bez aretace – obrázek 2 |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                            |                |                |      |      |         |            |     |     |      |     |  |
| 8                                   | 21             | 33             | 34             | 12             | 5,4            | 6              | 12,5           | 23             | 5,5            | 12             | 15,5           | 59             | 8                          | 6              | 22             | -30  | 80   | 67      | 22110.2328 |     |     |      |     |  |

<sup>1)</sup> statistická střední hodnota

## Shoda

### Vyhovuje RoHS

V souladu se směrnicí 2011/65/EU a směrnicí 2015/863.

### Neobsahuje látky SVHC

Žádné látky SVHC s obsahem vyšším než 0,1% hm. - seznam SVHC k 27.06.2024.

### Neobsahuje látky Proposition 65

Neobsahuje látky Proposition 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Bez konfliktních minerálů