

## Čepy s kuličkami • jednočinné - dle NAS / MS17985

4211.D32



### Popis produktu

Čepy s kuličkami dle MS17985 / NAS1333-1343 se používají k rychlé fixaci, aretaci, přestavení, výměně a zajištění. Rychlá a snadná možnost uvolnění pro často opakovaná spojení.

Čepy s kuličkami (Quick Release Pins) jsou vyrobeny podle letecké normy MS / NAS a testovány podle NAS 1332.

Povrchová úprava:

- Všechny díly z nerezí jsou pasivované podle AMS2700
- Všechny díly z eloxovaného hliníku podle MIL-A-8625

Tepelná úprava:

- Pouzdro: Rc. 40 min. (AMS2759, podmínka H900)
- Šroub: Rc. 40 min. (AMS2759, podmínka H900)
- Koule: Rc. 58-62 min. (AMS2759)

### Materiál

#### Pouzdro

- Nerez, tvrzená, pasivovaná - CRES 17-4PH (specifikace AMS5643)

#### Šroub

- Nerez, tvrzená, pasivovaná - CRES 17-4PH (specifikace AMS5643)

#### Pružina

- Nerez, pasivovaná - CRES 302 (specifikace ASTM-A-313)

#### Držadlo

- Hliník, černá, elox - Slitina hliníku 380 (specifikace ASTM B85/B85)

#### Upevňovací kroužek

- Nerez, pasivovaná - CRES 302 (specifikace ASTM A-313/A313M)

#### Tlačítko

- Nerez, pasivovaná - CRES 303 (specifikace ASTM A484/484M)

#### Kulička

- Nerez, tvrzená, pasivovaná - CRES 440C (specifikace AMS5630)

### Obsluha

Čepy s kuličkami, jednočinné samosvorné. Stisknutím tlačítka se kuličky odblokuje.

### Další informace

#### Poznámky

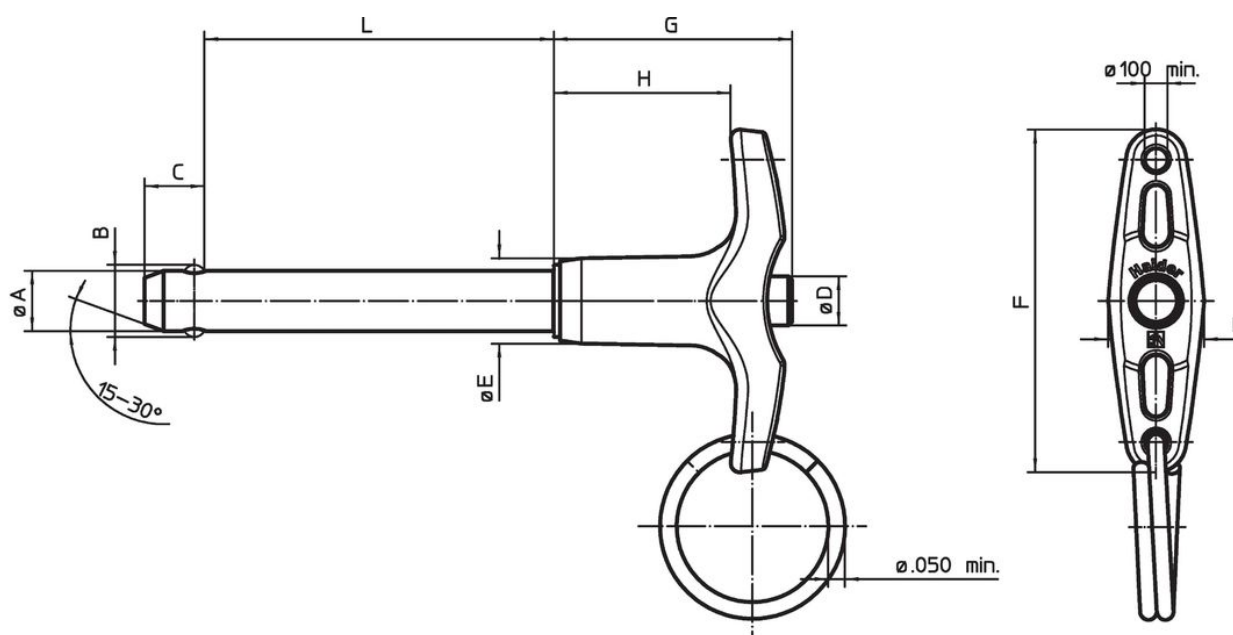
Všechny další rozměry jsou k dispozici na vyžádání.

Jiné kombinace rozměrů a délek, které zde nejsou uvedeny a které odpovídají normě, lze vyrobit na přání zákazníka.



Nestandardní provedení dle poptávky.

- Tento produkt je vyroben v palcových mírách.

### Výkres s rozměry



## Informace pro objednání

| Jmenovitý průměr<br>A | A<br>min. | A<br>max. | Upínací<br>délka<br>L<br>+0,02<br>0 | Rozměry     |                 |           |           |           |           |           |       | Montážní<br>otvor<br>max. | Pevnost<br>ve stříhu,<br>ve dvou<br>průřezích<br>min. | <br>min.      max. |      | <br>[g] | Standardní<br>popis | Obj. č. |
|-----------------------|-----------|-----------|-------------------------------------|-------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|---------------------------|---|---|------|--|---------------------|---------|
|                       |           |           |                                     | B<br>±0,005 | C<br>0<br>-0,04 | D<br>max. | E<br>max. | F<br>max. | G<br>max. | H<br>min. | [°F]  |                           |   |   |      |  |                     |         |
| [palec]               | [palec]   | [palec]   | [palec]                             | [palec]     |                 |           |           |           |           |           |       | [palec]                   | [lbf]   |   |      | [g]  |                     |         |
| 3/8                   | 0,372     | 0,3735    | 3,2                                 | 0,44        | 0,365           | 0,39      | 0,625     | 2,065     | 1,45      | 0,85      | 0,379 | 20.700                    | -65   | 200   | 74,8 | MS17985C632 /<br>NAS1336A2C32D   | 4211.D32            |         |

## 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 23.01.2024.

### Neobsahuje látky Proposition 65

Neobsahuje látky Proposition 65.

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

### Bez konfliktních minerálů

Tento produkt neobsahuje žádné látky označené jako "konfliktní minerály" jako je tantal, cín, zlato nebo wolfram z Demokratické republiky Kongo nebo sousedních zemí.