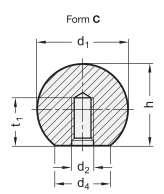
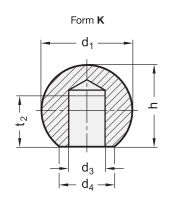
DIN 319, Kugelknöpfe, Stahl / Aluminium / Edelstahl









Rost frei

Form

C mit Gewinde

K mit Bohrung H7

| 2 | 3 | 3 | | | | |
|----------------|---|---|------------------|------|---------------------|---------------------|
| d ₁ | d₂ Form C Gewinde | d ₃ H7 Form K Bohrung B | d ₄ ≈ | h ≈ | t ₁ min. | t ₂ min. |
| 16 | M 4 | B 6 | 8 | 15 | 7 | 9 |
| 20 | M 5 | B 8 | 12 | 18 | 9 | 11 |
| 25 | M 6 | B 10 | 15 | 22,5 | 11 | 14 |
| 32 | M 8 | B 12 | 18 | 29 | 14,5 | 17 |
| 40 | M 10 | B 16 | 22 | 37 | 18 | 22 |
| 50 | M 12* | B 20 | 27 | 46 | 21 | 28 |

^{*} Diese Größe ist nur in Stahl und Aluminium lieferbar.

Ausführung



- nichtrostend, 1.4305
- matt gestrahlt
- ISO-Passungen → Seite 1873
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

Hinweis

J

Kugelknöpfe DIN 319 aus Stahl, Aluminium und Edelstahl sind auf dem amtlichen Normblatt nicht vorgesehen.

| Bestellbeispiel | | Werkstoff |
|---------------------|---|----------------|
| | | d ₁ |
| | 3 | $d_2(d_3)$ |
| DIN 319-NI-40-M10-C | 4 | Form |