



**4 Form**

C mit Gewinde

K mit Bohrung H7

<sup>2</sup> d <sub>1</sub>	<sup>3</sup> d <sub>2</sub> Form C Gewinde	<sup>3</sup> d <sub>3</sub> H7 Form K Bohrung B	d <sub>4</sub> ≈	h ≈	t <sub>1</sub> min.	t <sub>2</sub> 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**

- Stahl poliert **ST**
- Aluminium poliert **AL**
- Edelstahl **NI**
  - nichtrostend, 1.4305
  - matt gestrahlt
- ISO-Passungen → Seite 1873
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS



**Hinweis**

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

Bestellbeispiel

**DIN 319-NI-40-M10-C**

<sup>1</sup>	Werkstoff
<sup>2</sup>	d <sub>1</sub>
<sup>3</sup>	d <sub>2</sub> (d <sub>3</sub> )
<sup>4</sup>	Form

