

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



**Beschreibung**

**Werkstoff:**

Gehäuse Größe (D) 5-12 Automatenstahl gedreht, ab Größe (D) 16 Vergütungsstahl geschmiedet. Gelenkkugel Wälzlagerstahl gehärtet, geschliffen und poliert. Lagerschale Automatenstahl mit eingeklebtem PTFE-Gewebe.

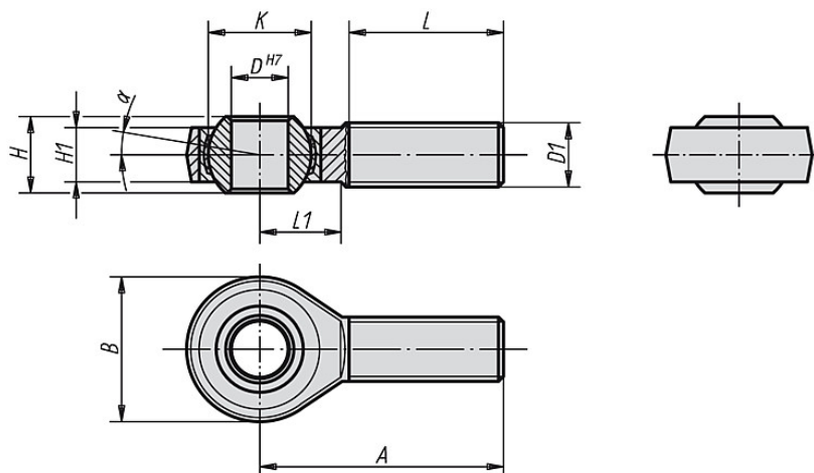
**Ausführung:**

verzinkt.

**Hinweis:**

Die Gleitlagerung der Gelenkköpfe ist wartungsfrei. Die Anschlussmaße entsprechen DIN 648 Formreihe KA.

Zeichnungen





## Artikelübersicht

Bestellnummer Rechtsgewinde	Bestellnummer Linksgewinde	D	D1	A	B	H	H1	K	L	L1	Tragzahlen dynamisch kN	Tragzahlen statisch kN	Gewicht ca. kg	
<b>K0718.05</b>	<b>K0718.051</b>	5	M5	33	18	8	6	11,11	20	9	13°	7,5	4,3	0,013
<b>K0718.06</b>	<b>K0718.061</b>	6	M6	36	20	9	6,75	12,7	22	12	13°	9,3	6	0,020
<b>K0718.08</b>	<b>K0718.081</b>	8	M8	42	24	12	9	15,87	25	15	13°	16,7	11	0,033
<b>K0718.10</b>	<b>K0718.101</b>	10	M10	48	28	14	10,5	19,05	29	15	13°	23,4	17,4	0,056
<b>K0718.12</b>	<b>K0718.121</b>	12	M12	54	32	16	12	22,22	33	19	13°	32	23,5	0,087
<b>K0718.16</b>	<b>K0718.161</b>	16	M16	66	42	21	15	28,57	40	22	15°	52,7	32	0,189
<b>K0718.20</b>	<b>K0718.201</b>	20	M20x1,5	78	50	25	18	34,92	47	28	15°	78,1	43,8	0,348
<b>K0718.22</b>	<b>K0718.221</b>	22	M22x1,5	84	54	28	20	38,1	51	26	15°	97,2	52,6	0,443