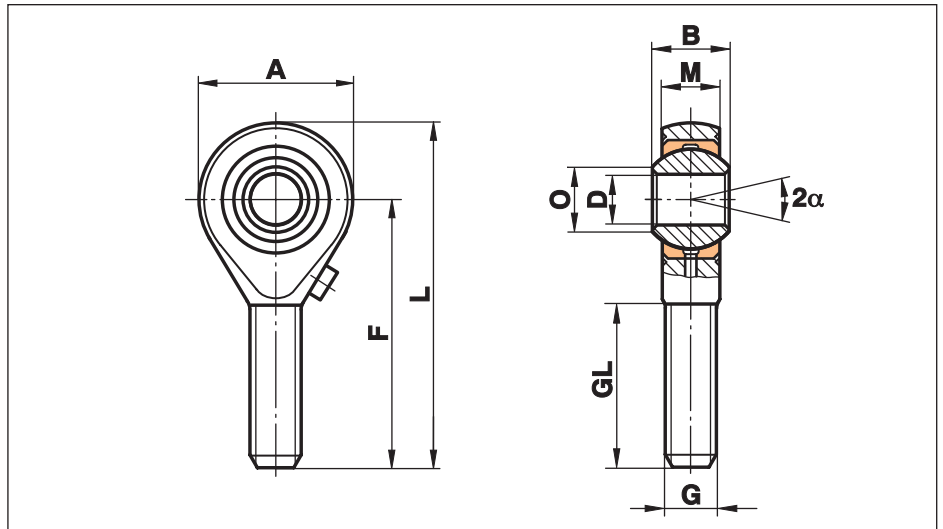


# Rod Ends Series K - Ứng dụng tải cực nặng

## Series GAXS

Rod End với ren vít trong nối với vú mỡ ở vỏ ngoài

Phù hợp với ứng dụng có áp suất và hiệu điện thế cao



Kích cỡ (D H7)	B	M	A	F	L	O	G	GL	Tải trọng tĩnh C <sub>0</sub> kN	Tải trọng động C <sub>kN</sub>	Tốc độ rev/phút	Góc xoay tối đa Angle α (°)	Trọng lượng(g)
6	9	6,75	20	36	46	8,9	M 6	21	9,8	4,3	1500	only for short-term revolutions recommended	20
8	12	9,00	24	42	54	10,4	M 8	25	19,5	7,1	1200		33
10	14	10,50	28	48	62	12,9	M 10	28	31,4	10,0	1000		56
12	16	12,00	32	54	70	15,4	M 12	32	42,0	13,5	860		87
14	19	13,50	36	60	78	16,8	M 14	38	57,0	17,0	750		129
16	21	15,00	42	66	87	19,3	M 16	40	67,5	21,5	660		189
18	23	16,50	46	72	95	21,8	M 18x1,5	44	81,5	26,0	600		267
20	25	18,00	50	78	103	24,3	M 20x1,5	47	93,5	31,5	540		348
22	28	20,00	54	84	111	25,8	M 22x1,5	51	114,0	38,0	500		443
25	31	22,00	60	94	124	29,6	M 24x2	57	135,0	47,0	440		600
30	37	25,00	70	110	145	34,8	M 30x2	71	184,0	64,0	370	1030	

### Chất liệu:

**Vỏ:** được rèn từ thép mạ kẽm nhiệt luyện 42CrMo4 Aisi 4140

**Lõi:** Đồng có độ bền cao CuSn8

**Vòng bi:** Thép chịu lực 100Cr6, Aisi 52100, cứng, sơn nền, đánh bóng

Seri này có loại có phốt làm kín (xem trang 52) hoặc bu lông có ren (xem trang 53).

Đầu nối Cetop xem trang 54.