

## Guľový čap DIN 71803 s nitovaným čapom

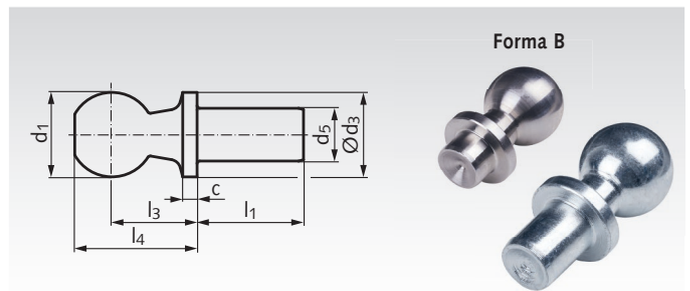
**Materiál:** Pozinkovaná oceľ alebo  
Nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304).



**Forma B:** s nitovaným čapom.

Ball studs allow movement in several directions. The rivet stud is inserted into a counterpart and riveted or fixed in place. This creates a secure, play-free connection that cannot be easily loosened.

These rivet studs can be used for ball sockets DIN 71805 and as spare parts for angle joints DIN 71802.



Príklad zamówienia: Nr art. 63640531, guľový čap DIN 71803-B 8x4, krátky, pozinkovaná oceľ

Produkt č. krátky oceľ	Produkt č. dlhý oceľ	Produkt č. krátky nerezový	Produkt č. dlhý nerezový	d <sub>1</sub> <sup>h9</sup> mm	d <sub>3</sub> <sup>h14</sup> mm	d <sub>5</sub> <sup>h11</sup> mm	c <sup>+0,4</sup> mm	dĺžka nýtovacieho čapu		l <sub>3</sub> ±0,3 mm	l <sub>4</sub> ±0,3 mm	Hmotnosť krátky kg p. % ks.	Hmotnosť dlhý kg p. % ks.
								l <sub>1</sub> ±0,2 krátky mm	l <sub>1</sub> ±0,2 dlhý mm				
636 405 31	636 405 32	636 605 31	636 605 32	8	8	5	2	4	7,5	9	12,5	0,385	0,435
636 406 31	636 406 32	636 606 31	636 606 32	10	10	6	2,2	4,5	8	11	15,5	0,71	0,78
636 408 31	636 408 32	636 608 31	636 608 32	13	13	8	2,4	5	10	13	18,5	1,42	1,6
636 410 31	636 410 32	636 610 31	636 610 32	16	16	10	2,7	6	13	16	23	2,35	2,96
636 414 31	636 414 32	636 614 31	636 614 32	19	19	14	3	12	18	20	28,5	5,62	6,37

## Guľový čap DIN 71803 so závitovým čapom

**Materiál:** Pozinkovaná oceľ alebo  
Nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304).

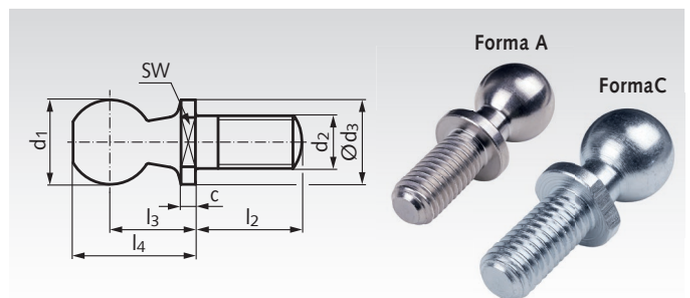


**Forma A:** Screw studs without spanner flat.

**Forma C:** Screw studs with spanner flat.

Ball studs allow movement in several directions. The screw stud with right-hand thread is a detachable connection with a hexagon nut and is often used in adjustable connections, e.g. in linkages or push rods.

These screw studs can be used for ball sockets DIN 71805 and as spare parts for angle joints DIN 71802.



Príklad zamówienia: Nr art. 63640533, guľový čap DIN 71803-A 8, pozinkovaná oceľ

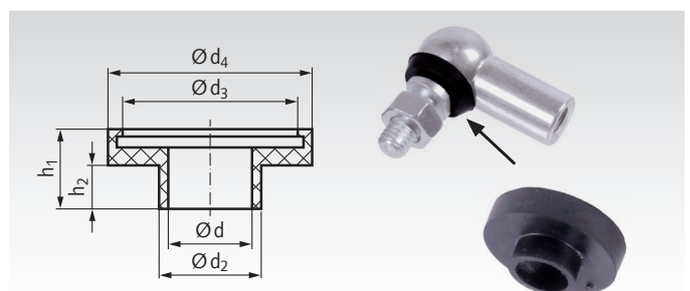
Produkt č. Forma A oceľ	Produkt č. Forma C oceľ	Produkt č. Forma A nerezový	Produkt č. Forma C nerezový	d <sub>1</sub> <sup>h9</sup> mm	d <sub>2</sub> mm	d <sub>3</sub> <sup>h14</sup> mm	c <sup>+0,4</sup> mm	l <sub>2</sub> ±0,3 mm	l <sub>3</sub> ±0,3 mm	l <sub>4</sub> ±0,3 mm	SW mm	Hmotnosť p. % ks. kg
636 405 33	636 405 34	636 605 33	636 605 34	8	M5	8	2,0	10,2	9	12,5	7	0,455
636 406 33	636 406 34	636 606 33	636 606 34	10	M6	10	2,2	12,5	11	15,5	8	0,85
636 408 33	636 408 34	636 608 33	636 608 34	13	M8	13	2,4	16,5	13	18,5	11	1,77
636 410 33	636 410 34	636 610 33	636 610 34	16	M10	16	2,7	20,0	16	23,0	13	3,51
636 414 33	636 414 34	636 614 33	636 614 34	19	M14 x 1,5	19	3,0	28,0	20	28,5	16	7,12

## Zamiennik: uszczelki do przegubów kątowych DIN 71802 (DIN 71803 / DIN 71805)

**Materiál:** Neoprén.

Tesniace uzávery zabezpečujú optimálnu prevádzku vo veľmi znečistenom a prašnom prostredí, ale taktiež aj dobrú ochranu proti vode v kvapalnej podobe a pare.

**Teplotná škála:** -30°C až +110°C (krátkodobu 140°C).



Príklad zamówienia: Nr art. 63677500, Uszczelka do d<sub>1</sub> 8 mm

Product-No.	pre d <sub>1</sub> DIN 71802 mm	d mm	d <sub>2</sub> mm	d <sub>3</sub> mm	d <sub>4</sub> mm	h <sub>1</sub> mm	h <sub>2</sub> mm	Hmotnosť p. % ks. g
636 775 00	8	4	5,4	9	11,5	4,5	1,5	32
636 776 00	10	5,5	6,9	10,5	13	6,5	3,5	44
636 778 00	13	7	8,6	14	17	7,5	3,5	86
636 780 00	16	9	10,5	17,5	22	8,5	4,5	116
636 782 00	19	11	12,6	21	25,5	12,5	7	215