

Fortsetzung von vorheriger Seite

**EH 22370. /  
EH 22380.**

**Kugelsperrbolzen**

**selbstsichernd,  
einfache Ausführung**



Best.-Nr. Rostfreier Stahl 1.4305	Best.-Nr. Rostfreier Stahl 1.4542, ausscheidungs- gehärtet	d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	Aufnahme- bohrung H11	Scherfestigkeit zweischneittig kN min. 1.4305*	Scherfestigkeit zweischneittig kN min. 1.4542*	g
22370.0065	22380.0065	12	25	14,5	20	10,6	39,5	12	87	144	84
22370.0066	22380.0066	12	30	14,5	20	10,6	39,5	12	87	144	88
22370.0067	22380.0067	12	35	14,5	20	10,6	39,5	12	87	144	92
22370.0068	22380.0068	12	40	14,5	20	10,6	39,5	12	87	144	96
22370.0069	22380.0069	12	45	14,5	20	10,6	39,5	12	87	144	101
22370.0070	22380.0070	12	50	14,5	20	10,6	39,5	12	87	144	105
22370.0072	22380.0072	12	60	14,5	20	10,6	39,5	12	87	144	113
22370.0074	22380.0074	12	70	14,5	20	10,6	39,5	12	87	144	122
22370.0076	22380.0076	12	80	14,5	20	10,6	39,5	12	87	144	130
22370.0086	22380.0086	16	30	19,0	20	14,0	39,5	16	155	257	120
22370.0087	22380.0087	16	35	19,0	20	14,0	39,5	16	155	257	127
22370.0088	22380.0088	16	40	19,0	20	14,0	39,5	16	155	257	135
22370.0089	22380.0089	16	45	19,0	20	14,0	39,5	16	155	257	143
22370.0090	22380.0090	16	50	19,0	20	14,0	39,5	16	155	257	150
22370.0092	22380.0092	16	60	19,0	20	14,0	39,5	16	155	257	166
22370.0094	22380.0094	16	70	19,0	20	14,0	39,5	16	155	257	181
22370.0096	22380.0096	16	80	19,0	20	14,0	39,5	16	155	257	196
22370.0112	22380.0112	20	60	25,0	28	20,5	50,1	20	244	403	322
22370.0116	22380.0116	20	80	25,0	28	20,5	50,1	20	244	403	370
22370.0120	22380.0120	20	100	25,0	28	20,5	50,1	20	244	403	414
22370.0124	22380.0124	20	120	25,0	28	20,5	50,1	20	244	403	466

\* Scherfestigkeit ähnlich DIN 50141

