

Fortsetzung von vorheriger Seite

EH 22380.

Best.-Nr. orange	Best.-Nr. grau	Best.-Nr. blau	d ₁	l ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₂	l ₃	l ₄	Aufnahme- bohrung H11	Scherfestigkeit zweischnittig kN min.*	± g
22380.0205	22380.0345	22380.0485	12	25	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	144	96
22380.0206	22380.0346	22380.0486	12	30	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	144	100
22380.0207	22380.0347	22380.0487	12	35	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	144	105
22380.0208	22380.0348	22380.0488	12	40	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	144	109
22380.0209	22380.0349	22380.0489	12	45	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	144	113
22380.0210	22380.0350	22380.0490	12	50	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	144	117
22380.0212	22380.0352	22380.0492	12	60	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	144	126
22380.0214	22380.0354	22380.0494	12	70	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	144	134
22380.0216	22380.0356	22380.0496	12	80	14,5	47,6	26,3	10,6	39,7	16,7	12	144	143
22380.0226	22380.0366	22380.0506	16	30	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	257	132
22380.0227	22380.0367	22380.0507	16	35	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	257	140
22380.0228	22380.0368	22380.0508	16	40	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	257	148
22380.0229	22380.0369	22380.0509	16	45	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	257	155
22380.0230	22380.0370	22380.0510	16	50	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	257	168
22380.0232	22380.0372	22380.0512	16	60	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	257	178
22380.0234	22380.0374	22380.0514	16	70	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	257	194
22380.0236	22380.0376	22380.0516	16	80	19,0	47,6	26,3	14,0	39,7	16,7	16	257	208
22380.0252	22380.0392	22380.0532	20	60	25,0	57,1	35,4	20,5	50,7	21,5	20	403	343
22380.0256	22380.0396	22380.0536	20	80	25,0	57,1	35,4	20,5	50,7	21,5	20	403	392
22380.0260	22380.0400	22380.0540	20	100	25,0	57,1	35,4	20,5	50,7	21,5	20	403	440
22380.0264	22380.0404	22380.0544	20	120	25,0	57,1	35,4	20,5	50,7	21,5	20	403	488

* Scherfestigkeit ähnlich DIN 50141

Kugelsperrbolzen

selbstsichernd,
ausscheidungs-
gehärtet

