

ISO-TOLERANSER

1:17

I denna katalog förekommer ISO-toleranser (avmätt i $\mu=0,001$ mm)

För axlar

Nominell diam. i mm	h 4		h 5		m 5		g 6		h 6		m 6		n 6		p 6		s 6		f 7	
	över	under	över	under	över	under	över	under	över	under	över	under	över	under	över	under	över	under	över	under
3	0	-3	0	-4	+6	+2	-2	-8	0	-6	+8	+2	+10	+4	+12	+6	+20	+14	-6	-16
3	6	0	-4	-5	+9	+4	-4	-12	0	-8	+12	+4	+16	+8	+20	+12	+27	+19	-10	-22
6	10	0	-4	0	+12	+6	-5	-14	0	-9	+15	+6	+19	+10	+24	-15	+32	+23	-13	-28
10	18	0	-5	0	+15	+7	-6	-17	0	-11	+18	+7	+23	+12	+29	+18	+39	+28	-16	-34
18	30	0	-6	0	+17	+8	-7	-20	0	-13	+21	+8	+28	+15	+35	+22	+48	+35	-20	-41
30	50	0	-7	0	+20	+9	-9	-25	0	-16	+25	+9	+33	+17	+42	+26	+59	+43	-25	-50
50	80	0	-8	0	+24	+11	-10	-29	0	-19	+30	+11	+39	+20	+51	+32	+72	+53	-30	-60
80	120	0	-10	0	+28	+13	-12	-34	0	-22	+35	+13	+45	+23	+59	+37	+78	+59	-36	-71
120	180	0	-12	0	+33	+15	-14	-39	0	-25	+40	+15	+52	+27	+68	+43	+91	+71	-43	-83
180	250	0	-14	0	+37	+17	-15	-44	0	-29	+46	+17	+60	+31	+79	+50	+101	+79	-50	-96
250	315	0	-16	0	+43	+20	-17	-49	0	-32	+52	+20	+60	+34	+88	+56	+117	+92	-56	-108
315	400	0	-18	0	+50	+21	-18	-54	0	-36	+57	+21	+73	+37	+98	+62	+125	+100	-62	-119
400	500	0	-20	0	+57	+23	-20	-60	0	-40	+63	+23	+80	+40	+108	+68	+133	+108	-68	-131

För hål

Nominell diam. i mm	H 5		G 6		H 6		F 7		H 7		P 7		H 8	
	över	under	över	under	över	under	över	under	över	under	över	under	över	under
1	3	0	+4	+3	+10	0	+6	+6	0	+9	-16	-6	0	+14
3	6	0	+5	+4	+12	0	+8	+22	+10	+12	-20	-8	0	+18
6	10	0	+6	+5	+14	0	+9	+28	+13	+15	-24	-9	0	+22
10	18	0	+8	+6	+17	0	+11	+34	+16	+18	-29	-11	0	+27
18	30	0	+9	+7	+20	0	+13	+41	+20	+21	-35	-14	0	+33
30	50	0	+11	+9	+25	0	+16	+50	+25	+25	-42	-17	0	+39
50	80	0	+13	+10	+29	0	+19	+60	+30	+30	-51	-21	0	+46
80	120	0	+15	+12	+34	0	+22	+71	+36	+35	-59	-24	0	+54
120	180	0	+18	+14	+41	0	+25	+83	+43	+40	-68	-28	0	+63
180	250	0	+20	+15	+44	0	+29	+96	+50	+46	-79	-33	0	+72
250	315	0	+23	+17	+49	0	+32	+108	+56	+52	-88	-36	0	+81
315	400	0	+25	+18	+54	0	+36	+119	+62	+57	-98	-41	0	+89
400	500	0	+27	+20	+60	0	+40	+131	+68	+63	-108	-45	0	+97