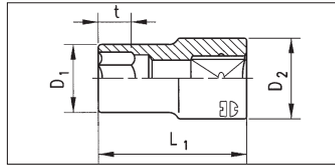


1/2"-STECKSCHLÜSSEL-EINSÄTZE

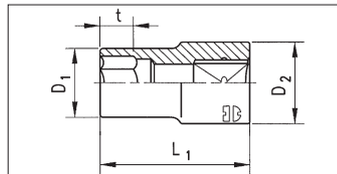
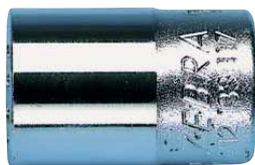


Metrisch, 6-kant

- Norm: DIN 3124, ISO 2725
- Ausführung: verchromt, geschliffen/matt
- Antrieb: 1/2", Kugelfangrille
- Abtrieb: 6-kt., metrisch, POWERDRIV®
- Geometrie: kurz



mm	L ₁ mm	D ₁ mm	D ₂ mm	t mm	Art.-Nr.	VE/St.
8	36	13,0	23,0	8,0	0712 131 108	1/10
9	36	14,2	23,0	9,0	0712 131 109	1/10
10	36	15,5	23,0	9,0	0712 131 110	1/10
11	36	16,7	23,0	10,0	0712 131 111	1/10
12	36	18,0	23,0	11,0	0712 131 112	1/10
13	36	19,2	23,0	11,0	0712 131 113	1/10
14	36	20,5	23,0	13,0	0712 131 114	1/10
15	36	21,7	22,0	13,0	0712 131 115	1/10
16	36	23,0	23,2	13,0	0712 131 116	1/10
17	36	24,2	23,2	13,0	0712 131 117	1/10
18	36	25,5	23,5	14,0	0712 131 118	1/10
19	36	26,7	24,7	14,0	0712 131 119	1/10
20	36	28,0	25,5	14,0	0712 131 120	1/10
21	38	29,2	26,0	14,0	0712 131 121	1/10
22	38	30,5	26,5	16,0	0712 131 122	1/10
23	38	31,7	27,7	16,0	0712 131 123	1/10
24	38	33,0	29,0	18,0	0712 131 124	1/10
25	38	34,0	30,0	18,0	0712 131 125	1/10
26	38	35,5	31,5	18,0	0712 131 126	1/10
27	44	36,7	32,2	20,0	0712 131 127	1/10
28	44	38,0	33,5	20,0	0712 131 128	1/10
30	44	40,5	36,0	22,0	0712 131 130	1/10
32	44	43,0	38,1	24,0	0712 131 132	1/10
34	47	45,5	40,0	25,0	0712 131 134	1/10
36	50	48,0	42,0	28,5	0712 131 136	1/10



Metrisch, 12-kant

- Norm: DIN 3124, ISO 2725
- Ausführung: verchromt, geschliffen/matt
- Antrieb: 1/2", Kugelfangrille
- Abtrieb: 12-kt., metrisch, POWERDRIV®
- Geometrie: kurz



mm	L ₁ mm	D ₁ mm	D ₂ mm	t mm	Art.-Nr.	VE/St.
8	36	12,9	21,9	7,0	0712 133 108	1/10
9	36	14,0	21,9	8,0	0712 133 109	1/10
10	36	15,4	21,9	10,0	0712 133 110	1/10
11	36	16,6	21,9	10,0	0712 133 111	1/10
12	36	17,9	21,9	10,0	0712 133 112	1/10
13	36	19,1	21,9	11,0	0712 133 113	1/10
14	36	20,4	21,9	11,0	0712 133 114	1/10
15	36	21,0	21,9	11,0	0712 133 115	1/10
16	36	22,5	21,9	11,0	0712 133 116	1/10
17	36	24,0	23,2	11,0	0712 133 117	1/10
18	36	25,4	23,5	16,0	0712 133 118	1/10
19	36	26,5	24,7	16,0	0712 133 119	1/10
20	36	27,9	25,5	16,0	0712 133 120	1/10
21	38	28,5	26,0	19,0	0712 133 121	1/10
22	38	29,9	26,5	19,0	0712 133 122	1/10
23	38	31,2	27,7	19,0	0712 133 123	1/10
24	38	32,0	29,0	19,0	0712 133 124	1/10
26	38	35,0	31,5	19,0	0712 133 126	1/10
27	44	36,0	32,2	24,0	0712 133 127	1/10
28	44	37,7	33,5	24,0	0712 133 128	1/10
30	44	40,0	36,0	24,0	0712 133 130	1/10
32	44	42,0	38,1	24,0	0712 133 132	1/10
34	47	45,5	40,0	25,0	0712 133 134	1/10
36	50	48,0	42,0	28,5	0712 133 136	1/10