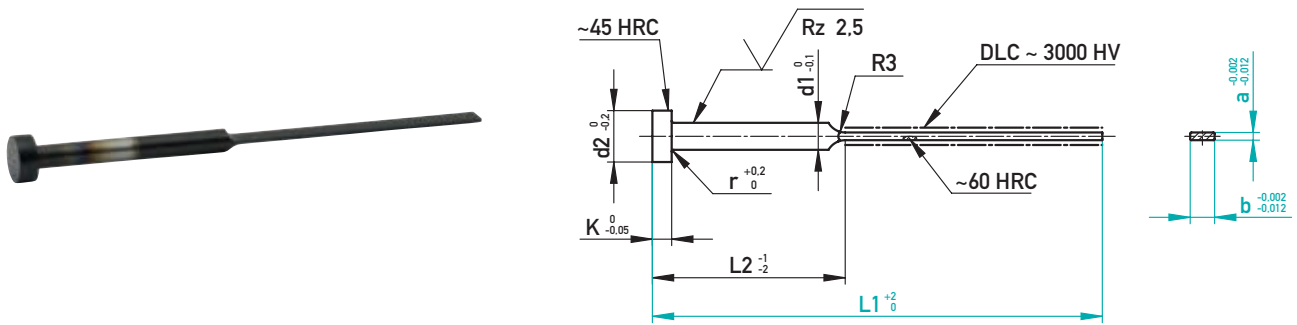




PRÄZISIONS-FLACHAUSWERFER MIT 4 ER 0,2 – GEHÄRTET – FORM FAH – DLC
 PRECISION FLAT EJECTOR WITH 4 CORNER RADII 0,2 – HARDENED – SHAPE FAH – DLC

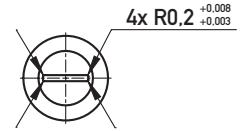


AUF EINEN BLICK

- ▶ Schichtdicke ~1,5µ
- ▶ Reibungswert ~ 0,1-0,15
- ▶ Geeignet für Trockenlauf

AT A GLANCE

- ▶ Layer thickness ~1,5µ
- ▶ Coefficient of friction ~ 0,1-0,15
- ▶ Suitable for dry run



■ = 32581 (HSS)

⊕ ~1.2067 + DLC, ~DIN ISO 8693

r	K	d2	d1	b	a	L1									
						63	80	100	125	150	175	200	225	250	300
						L2									
						30	40	50	60	75	90	100	115	125	160
0,2	2	4	2	1,2	0,5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,2	2	4	2	1,8	0,5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	2	5	2,5	2,3	0,5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	6	3	2,8	0,5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	8	4,2	3,8	0,5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,2	2	4	2	1,2	0,6	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,2	2	4	2	1,8	0,6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	2	5	2,5	2,3	0,6	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	6	3	2,8	0,6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	8	4	3,3	0,6	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	8	4,2	3,8	0,6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,2	2	4	2	1,2	0,7	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,2	2	4	2	1,8	0,7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	2	5	2,5	2,3	0,7	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	6	3	2,8	0,7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	8	4	3,3	0,7	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	8	4,2	3,8	0,7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,2	2	4	2	1,2	0,8	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,2	2	4	2	1,8	0,8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	2	5	2,5	2,3	0,8	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	6	3	2,8	0,8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	8	4	3,3	0,8	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	8	4,2	3,8	0,8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	10	5	4,5	0,8	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,5	5	12	6	5,5	0,8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	6	3	2,8	0,9	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	8	4,2	3,8	0,9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,2	2	4	2	1,8	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	6	3	2,8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	8	4	3,5	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	8	4,2	3,8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	10	5	4,5	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,5	5	12	6	5,5	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,5	5	14	8	7,5	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,2	2	4	2	1,2	1,2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	6	3	2,8	1,2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	8	4,2	3,8	1,2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,3	3	10	5	4,5	1,2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,5	5	12	6	5,5	1,2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,5	5	14	8	7,5	1,2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,3	3	10	5	4,5	1,5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,5	5	12	6	5,5	1,5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,5	5	14	8	7,5	1,5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,5	5	16	10	9,5	1,5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,5	5	12	6	5,5	2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
0,5	5	14	8	7,5	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
0,5	5	16	10	9,5	2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■