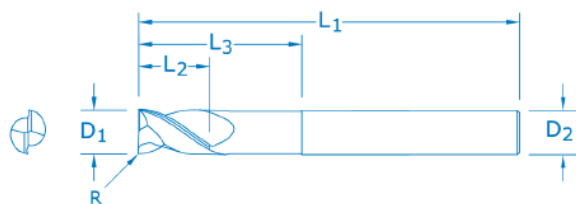


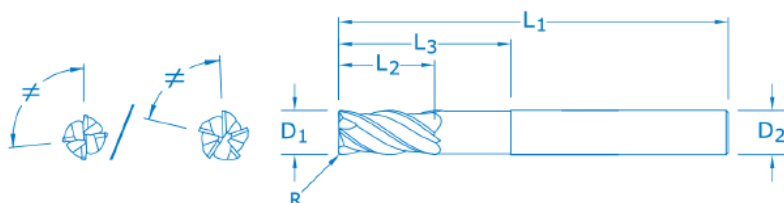
Решения, разработанные ХАЛТЕК и успешно применяемые в авиапромышленности

Обработка алюминия

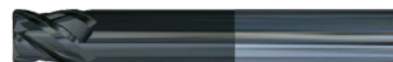
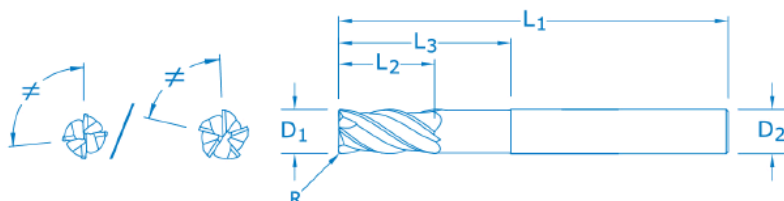


D1	D2	L1	L2	L3	R	Без покрытия
8	8	75	12	25	1	MA3RNN 8x8x12x75 25 R1,0
12	12	100	15	35	0	MA2NNN 12x12x15x100 35
12	12	100	16	40	1	MA2RNN 12x12x16x100 40 R1,0
16	16	125	20	50	2	MA3RNN 16x16x20x125 50 R2,0
20	20	100	20	40	1,6	MA2RNN 20x20x20x100 40(18) R1,6
20	20	150	25	65	2	MA3RNN 20x20x25x150 65 R2,0
20	20	150	25	65	3	MA3RNN 20x20x25x150 65 R3,0
20	20	170	36	125	3	MA3RNN 20x20x36x170 125(16) 3,0
20	20	150	32	80	5	MA2RNN 20x20x32x150 80 R5

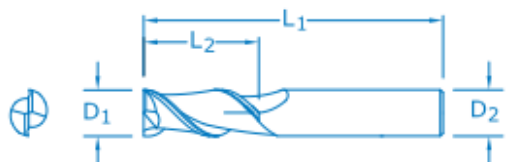
Обработка стали и титана



D1	D2	L1	L2	L3	R	Alcrona Pro
8	8	90	28	60	0	MS4NXP 8x8x28x90_60
12	12	81	32	-	1,5	MS4RXP 120 081 015
12	12	81	32	-	2	MS4RXP 120 081 020
12	12	150	25	-	0,7	MS4RXP 12x12x25x150
16	16	140	40	-	5	MS4RXP 16x16x40x140
18	18	165	90	-	4	ST-MF5-180165R40
20	20	150	100	-	0,5	MS5RFP 20x20x100x150



D1	D2	L1	L2	L3	R	Latuma
6	6	57	7	15	1	MH4RXP 6x6x7x57_15 R1,0
8	8	75	10	32	3	MS4RXA 080 075 030
10	10	72	22	-	3	MS4RXA 100 072 030
16	16	92	32	-	1,5	MS4RXA 160 092 015 d1=16 d2=16 h6 11=92 l2=32 R=1,5 Latuma
20	20	105	38	-	3,0	MT5RXA 200 140 030 d1=20 d2=20 h6 11=105 l2=38 R=3,0 Latuma



D1	D2	L1	L2	L3	R	Без покрытия
6	6	75	25	-	-	MA2NNN 6x6x25x75
12	12	100	50	-	-	MA2NNN 12x12x50x100

*- режимы резания предоставляются по запросу