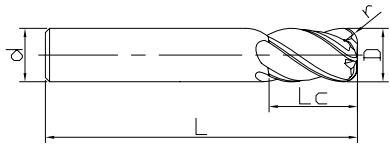


ANL190-R4

4 зуба. Стандартный размер. Радиус при вершине. Переменный шаг зуба



Исп. 1



Обозначение	D	r	Lc	L	d	Исполнение	Наличие
ANL190-R4-06005	6	0.5	15	50	6	1	○
ANL190-R4-08010	8	1	19	63	8	1	○
ANL190-R4-10010	10	1	22	72	10	1	○
ANL190-R4-12010	12	1	26	83	12	1	○
ANL190-R4-16010	16	1	32	92	16	1	○
ANL190-R4-18010	18	1	32	92	18	1	○

● В наличии ○ Доступно по запросу

D	Допуск
D ≤ 12	0 -0.03
D > 12	0 -0.04

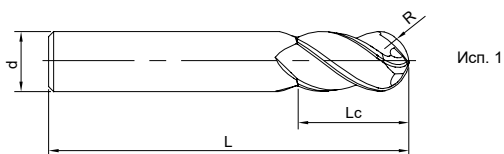
Материал заготовки				
P		M	S	
1 2 3 4	5	1 2 3	1 2 3	4
Углеродистая и легированная сталь (<35HRC)	Легированная и инструментальная сталь (<48HRC)	Нержавеющая сталь	Жаропрочные сплавы	Титан

● Рекомендуется ○ Подходит



ANL190-B4

4 зуба. Стандартный размер. Сферическая. Переменный шаг зуба



Обозначение	D	r	Lc	L	d	Исполнение	Наличие
ANL190-B4-06012	6	3	12	50	6	1	○
ANL190-B4-08014	8	4	14	60	8	1	○
ANL190-B4-10018	10	5	18	75	10	1	○
ANL190-B4-12022	12	6	22	75	12	1	○
ANL190-B4-16026	16	8	26	90	16	1	○

● В наличии ○ Доступно по запросу

R	Допуск
R ≥ 3	± 0.020

Материал заготовки				
P		M	S	
1 2 3 4	5	1 2 3	1 2 3	4
Углеродистая и легированная сталь (<35HRC)	Легированная и инструментальная сталь (<48HRC)	Нержавеющая сталь	Жаропрочные сплавы	Титан
○	○	○	⊙	○

⊙ Рекомендуется ○ Подходит