



## МЕТЧИКИ СПИРАЛЬНЫЕ ДЛЯ ГЛУХИХ ОТВЕРСТИЙ

- Изготовлены из высококачественной быстрорежущей стали HSS-Co с содержанием кобальта (аналог P6M5K5).
- Метчики обладают высокой твердостью и термостойкостью, благодаря этому способны работать на более высоких скоростях и при прорезании длинных каналов с сильным нагревом.
- Спиральные стружечные канавки выводят стружку из отверстия, разработан специально для глухих отверстий.
- Метчик является машинно-ручным, рассчитан на установку в патрон металлорежущего оборудования и на ручное использование.
- Класс точности по (поле допуска) – ISO2/6H.

Артикул	Тип резьбы, мм	Шаг резьбы, мм	Длина метчика, мм (L)	Диаметр хвостовика, мм (D)	Квадрат, мм (A)	Диаметр отверстия под резьбу, мм
---------	----------------	----------------	-----------------------	----------------------------	-----------------	----------------------------------

### DIN 371

1603020040	M2	0,4	45	2,8	2,1	1,6
1603022045	M 2,2	0,45	45	2,8	2,1	1,75
1603023040	M2,3	0,4	45	2,8	2,1	1,9
1603025045	M2,5	0,45	50	2,8	2,1	2,05
1603026045	M2,6	0,45	50	2,8	2,1	2,15
1603030050	M3	0,5	56	3,5	2,7	2,5
1603035060	M3,5	0,6	56	4	3	2,9
1603040070	M4	0,7	63	4,5	3,4	3,3
1603050080	M5	0,8	70	6	4,9	4,2
1603060100	M6	1,0	80	6	4,9	5
1603080125	M8	1,25	90	8	6,2	6,8
1603100150	M10	1,5	100	10	8	8,5

### DIN 376

1603120175	M12	1,75	110	9	7	10,3
1603140200	M14	2,0	110	11	9	12
1603160300	M16	2,0	110	12	9	14
1603180250	M18	2,5	125	14	11	15,5
1603200250	M20	2,5	140	16	12	17,5
1603220250	M22	2,5	140	18	14,5	19,5
1603240300	M24	3,0	160	18	14,5	21
1603270300	M27	3,0	160	20	16	24
1603300350	M30	3,5	180	22	18	26,5
1603330350	M33	3,5	180	25	20,00	29,4
1603360400	M36	4	200	28	22,00	31,9

\* возможно исполнение метчиков с левой резьбой LH

