



МЕТЧИКИ МАШИННО-РУЧНЫЕ ДЛЯ СКВОЗНЫХ ОТВЕРСТИЙ ГОСТ 3266-81

- Метчики с прямой канавкой – выполнены по ГОСТ 3266-81
- Предназначены для нарезания резьбы в сквозных отверстиях.
- Изготовлены из быстрорежущей стали стали HSS M2 (аналог P6M5).
- Метчик является машинно-ручным, то есть рассчитан на установку в патрон металлорежущего оборудования и на ручное использование.
- Класс точности по (поле допуска) – 6H.

Серия метчиков **RODMIX** изготовлена из высококачественной быстрорежущей стали HSS, HSS-E и HSS-Co, что позволяет использовать их на материалах широкого спектра, в любой отрасли промышленности. Вся продукция регулярно проходит испытания на твердость и точность, гарантируя стабильное качество инструмента. Метчики используются для нарезания различных резьб в изделиях из углеродистых и легированных сталей, серого чугуна, бронзы, латуни, силуминов, нержавеющей сталей, алюминия.

| Артикул | Тип резьбы, мм | Шаг резьбы, мм | Длина (L), мм | Диаметр хвостовика (D), мм | Диаметр отверстия под резьбу, мм |
|------------|----------------|----------------|---------------|----------------------------|----------------------------------|
| 1601020040 | M2 | 0,4 | 41 | 2,5 | 1,6 |
| 1601030050 | M3 | 0,5 | 48 | 2,24 | 3,3 |
| 1601035060 | M3.5 | 0,6 | 50 | 2,5 | 2,9 |
| 1601040070 | M4 | 0,7 | 53 | 3,15 | 3,3 |
| 1601045070 | M4,5 | 0,7 | 53 | 3,55 | 3,7 |
| 1601050080 | M5 | 0,8 | 58 | 4 | 4,2 |
| 1601060100 | M6 | 1,0 | 66 | 4,5 | 5 |
| 1601070100 | M7 | 1,0 | 66 | 5,6 | 6 |
| 1601080100 | M8 | 1,0 | 72 | 6,3 | 6,8 |
| 1601080125 | M8 | 1,25 | 72 | 6,3 | 6,8 |
| 1601100100 | M10 | 1,0 | 80 | 8 | 8,5 |
| 1601100150 | M10 | 1,5 | 80 | 8 | 8,5 |
| 1601120175 | M12 | 1,75 | 89 | 9 | 10,3 |
| 1601140200 | M14 | 2,0 | 95 | 11 | 12 |
| 1601160200 | M16 | 2,0 | 102 | 13 | 14 |
| 1601180250 | M18 | 2,5 | 112 | 14 | 15,5 |
| 1601200250 | M20 | 2,5 | 112 | 15 | 17,5 |
| 1601220250 | M22 | 2,5 | 118 | 16 | 19,5 |
| 1601240300 | M24 | 3,0 | 130 | 18 | 21 |
| 1601270300 | M27 | 3,0 | 135 | 20 | 24 |
| 1601300350 | M30 | 3,5 | 138 | 20 | 26,5 |

* возможно исполнение метчиков с левой резьбой

