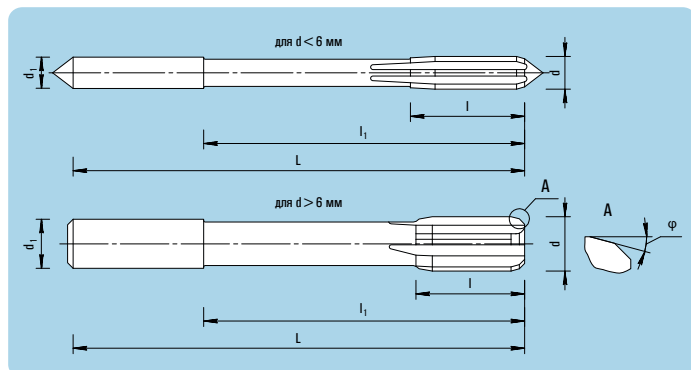


РАЗВЕРТКИ МАШИННЫЕ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

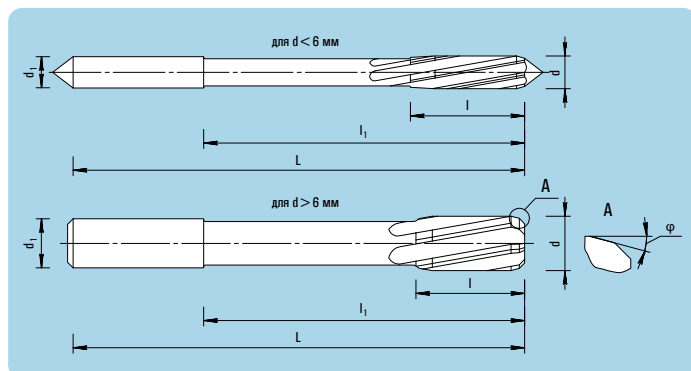
НОРМАЛЬ ПРЕДПРИЯТИЯ



С ПРЯМЫМИ КАНАВКАМИ. ИСПОЛНЕНИЕ 1



С ВИНТОВЫМИ КАНАВКАМИ. ИСПОЛНЕНИЕ 2



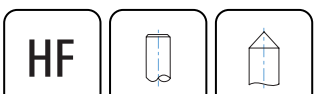
РМЦ575

БЕЗ
покрытия

AlTiN

ПРИМЕЧАНИЕ:

$\phi = 15^\circ$ - стандартное исполнение
 $\phi = 5^\circ, 45^\circ$ - по заказу



| d | d1 h6 | РМЦ575 | | | |
|------|----------|--------|-----|----|---|
| | | I | L | I1 | Z |
| 3.00 | 4.0 | 15 | 61 | 33 | 6 |
| 3.10 | 4.0 | 16 | 65 | 37 | 6 |
| 3.20 | 4.0 | 16 | 65 | 37 | 6 |
| 3.30 | 4.0 | 16 | 65 | 37 | 6 |
| 3.35 | 4.0 | 16 | 65 | 37 | 6 |
| 3.40 | 4.0 | 18 | 70 | 42 | 6 |
| 3.50 | 4.0 | 18 | 70 | 42 | 6 |
| 3.60 | 4.0 | 18 | 70 | 42 | 6 |
| 3.70 | 4.0 | 18 | 70 | 42 | 6 |
| 3.75 | 4.0 | 18 | 70 | 42 | 6 |
| 3.80 | 4.0 | 19 | 75 | 47 | 6 |
| 3.90 | 4.0 | 19 | 75 | 47 | 6 |
| 4.00 | 6.0 | 19 | 75 | 39 | 6 |
| 4.10 | 6.0 | 19 | 75 | 39 | 6 |
| 4.20 | 6.0 | 19 | 75 | 39 | 6 |
| 4.25 | 6.0 | 19 | 75 | 39 | 6 |
| 4.30 | 6.0 | 21 | 80 | 44 | 6 |
| 4.40 | 6.0 | 21 | 80 | 44 | 6 |
| 4.50 | 6.0 | 21 | 80 | 44 | 6 |
| 4.60 | 6.0 | 21 | 80 | 44 | 6 |
| 4.70 | 6.0 | 21 | 80 | 44 | 6 |
| 4.75 | 6.0 | 21 | 80 | 44 | 6 |
| 4.80 | 6.0 | 23 | 86 | 50 | 6 |
| 4.90 | 6.0 | 23 | 86 | 50 | 6 |
| 5.00 | 6.0 | 23 | 86 | 50 | 6 |
| 5.10 | 6.0 | 23 | 86 | 50 | 6 |
| 5.20 | 6.0 | 23 | 86 | 50 | 6 |
| 5.30 | 6.0 | 23 | 86 | 50 | 6 |
| 5.40 | 6.0 | 26 | 93 | 57 | 6 |
| 5.50 | 6.0 | 26 | 93 | 57 | 6 |
| 5.60 | 6.0 | 26 | 93 | 57 | 6 |
| 5.70 | 6.0 | 26 | 93 | 57 | 6 |
| 5.80 | 6.0 | 26 | 93 | 57 | 6 |
| 5.90 | 8.0 | 26 | 93 | 57 | 6 |
| 6.00 | 8.0 | 26 | 93 | 57 | 6 |
| 6.10 | 8.0 | 28 | 101 | 65 | 6 |
| 6.20 | 8.0 | 28 | 101 | 65 | 6 |
| 6.30 | 8.0 | 28 | 101 | 65 | 6 |
| 6.40 | 8.0 | 28 | 101 | 65 | 6 |
| 6.50 | 8.0 | 28 | 101 | 65 | 6 |
| 6.60 | 8.0 | 28 | 101 | 65 | 6 |
| 6.70 | 8.0 | 28 | 101 | 65 | 6 |
| 6.80 | 8.0 | 31 | 109 | 73 | 6 |
| 6.90 | 8.0 | 31 | 109 | 73 | 6 |
| 7.00 | 8.0 | 31 | 109 | 73 | 6 |

!

В таблицах представлены стандартные позиции.

По заказу возможно изготовление инструмента

с другими конструктивными размерами,

геометрическими параметрами, износостойкими

покрытиями