



**IN26-0810-20060-R4 фреза радиусная
твердосплавная**

Код: 29876

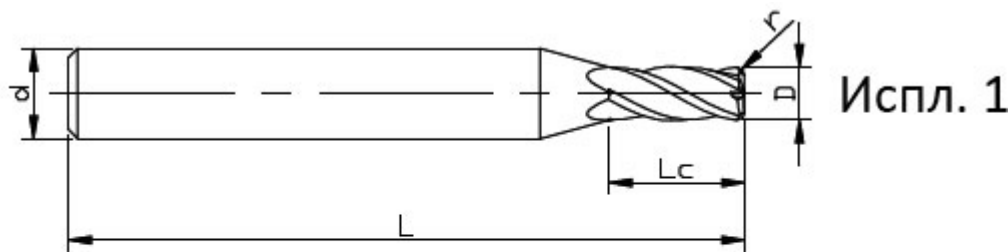
26 780 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр - 8 мм, радиус - 1 мм. Длина рабочей части - 20 мм, общая длина - 60 мм. Диаметр хвостовика - 8 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4. Группа обрабатываемых материалов: P, H.



Испл. 1



⊙ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

| Материал заготовки | | | | |
|---|---|---------------------------|---------------------------|--------------------------|
| P | | H | | |
| 1234 | 5 | 1 | 2 | 3 4 |
| Углеродистая, легированная сталь (<35HRC) | Легированная, инструментальная сталь (35-48HRC) | Закаленная ст. (45-55HRC) | Закаленная ст. (55-60HRC) | Закаленная ст. (> 60HRC) |
| ○ | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ○ |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд: Intool

Радиусные фрезы: IN26-R4

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Обработка материалов до (макс.): | 60 HRC |
| Марка фрезы: | IN26-R4 |
| Вид фрезы: | цельные твердосплавные |
| ∅D фрезы: | 8 мм |
| Тип фрезы: | радиусная |
| Угол наклона спирали фрезы: | 30 ° |
| Обрабатываемый материал: | P - сталь H - твердые материалы |
| ∅d: | 8 мм |
| Количество зубьев: | 4 |
| L: | 60 мм |
| Lc: | 20 мм |
| R: | 1 мм |
| Покрытие: | TiAlCrSiN |
| Вес: | 0.042 кг |
| Вес: | 0.042 кг |

