



**IM20-10-18075-B4 фреза сферическая
твердосплавная**

Код: 14124

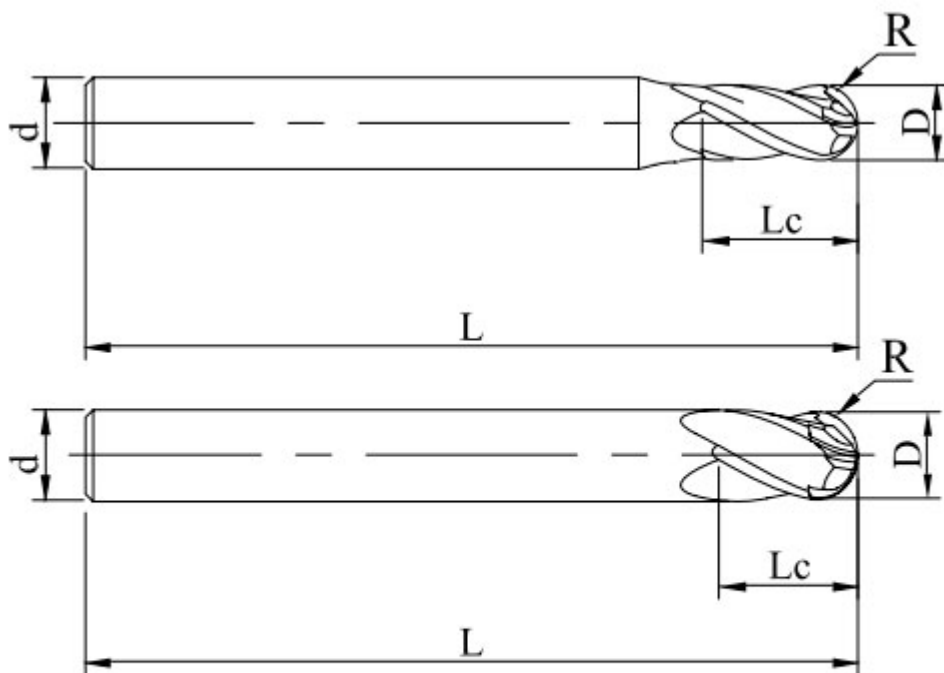
41 224 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, сферическая. Диаметр - 10 мм, радиус - 5 мм. Длина рабочей части - 18 мм, общая длина - 75 мм. Диаметр хвостовика - 10 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4. Группа обрабатываемых материалов: М (P, K,S).



⊗ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

| Материал заготовки | | | | | |
|---|--|-------------------|-------|--------------------|------------------|
| P | | M | K | S | |
| 1234 | 5 | 123 | 123 | 123 | 4 |
| Углеродистая, легированная ст. (<35HRC) | Легированная, инструментальная ст. (48HRC) | Нержавеющая сталь | Чугун | Жаропрочные сплавы | Титановые сплавы |



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------------|--|
| Бренд: | Intool |
| Сферические фрезы: | IM20-B4 |
| Обработка материалов до (макс.): | 48 HRC |
| Марка фрезы: | IM20-B4 |
| Вид фрезы: | цельные твердосплавные |
| ØD фрезы: | 10 мм |
| Тип фрезы: | сферическая |
| Угол наклона спирали фрезы: | 30 ° |
| Обрабатываемый материал: | P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун S - жаропрочные |
| Ød: | 10 мм |
| Количество зубьев: | 4 |
| L: | 75 мм |
| Lc: | 18 мм |
| R: | 5 мм |
| Покрытие: | TiAlN (AlTiN) |
| Вес: | 0.082 кг |
| Вес: | 0.082 кг |

