



**IA30-10-18075-B2 фреза сферическая
твердосплавная**

Код: 38026

37 169 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool

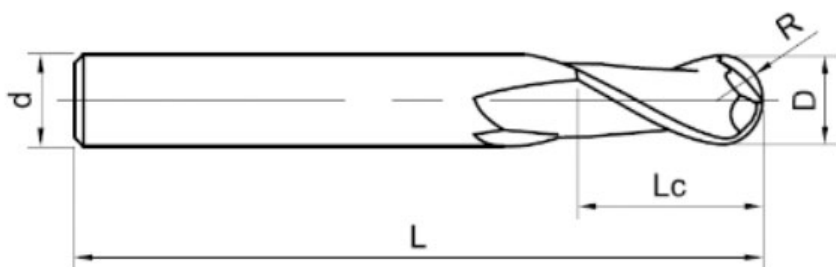


ОПИСАНИЕ

Фреза спиральная 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 - 2. Группа обрабатываемых материалов по ISO: P, M, K, H.

- Новое покрытие AlCrXN позволяет обрабатывать материалы твердостью до 52 HRC.
- Сочетание уникальной геометрии и обработки режущих кромок значительно повышает износостойкость, устойчивость к сколам и чистоту обработанной поверхности при профильном фрезеровании.
- Подходят для обработки пресс-форм и операций по фрезерованию контуров, торцов и профилей.

Допуск радиуса фрезы: $R \leq 1.5 \pm 0.010$, $R > 1.5 \pm 0.015$.



⊙ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

| Материал заготовки | | | | |
|---|--------------------------|-------------------|-------|---------------------------|
| P | | M | K | H |
| 1234 | 5 | 123 | 123 | 1 |
| Углеродистая, легированная ст. (<35HRC) | Легированная ст. (48HRC) | Нержавеющая сталь | Чугун | Закаленная ст. (45-52HRC) |
| ⊙ | ⊙ | ○ | ⊙ | ○ |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Intool

| | |
|----------------------------------|--|
| Сферические фрезы: | IA30-B2 |
| Обработка материалов до (макс.): | 52 HRC |
| Вид фрезы: | цельные твердосплавные |
| ∅D фрезы: | 10 мм |
| Тип фрезы: | сферическая |
| Угол наклона спирали фрезы: | 30 ° |
| Обрабатываемый материал: | P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун H - твердые материалы |
| ∅d: | 10 мм |
| Количество зубьев: | 2 |
| L: | 75 мм |
| Lc: | 18 мм |
| R: | 5 мм |
| Покрытие: | AlCrXN |
| Вес: | 0.080 кг |
| Вес: | 0.080 кг |

