



**IN36-10-20100-BT2 фреза сферическая
твердосплавная**

Код: 17877

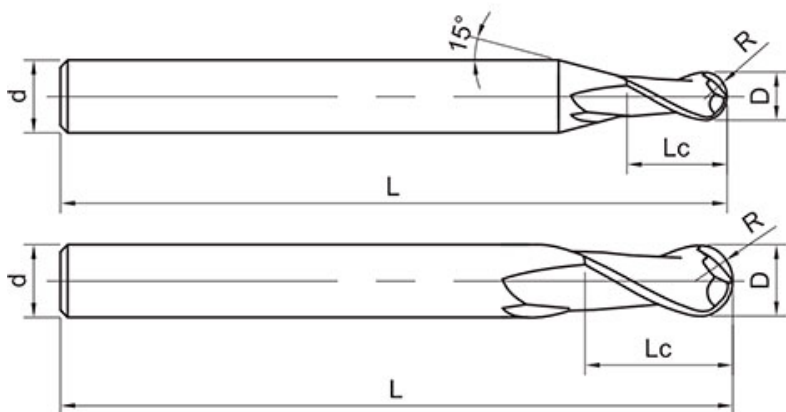
70 605 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза сферическая твердосплавная по металлу для фрезерного станка. Диаметр - 10 мм, радиус - 5 мм. Длина рабочей части - 20 мм, общая длина - 100 мм. Диаметр хвостовика - 10 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2. Группа обрабатываемых материалов: P. H.



Исп. 1

Исп. 2

⊙ - 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 |
| Сферические фрезы: | IN36-BT2 |

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Обработка материалов до (макс.): | 60 HRC |
| Марка фрезы: | IN36-BT2 |
| Вид фрезы: | цельные твердосплавные |
| ØD фрезы: | 10 мм |
| Тип фрезы: | сферическая |
| Угол наклона спирали фрезы: | 35 ° |
| Обрабатываемый материал: | P - сталь H - твердые материалы |
| Ød: | 10 мм |
| Количество зубьев: | 2 |
| L: | 100 мм |
| Lc: | 20 мм |
| R: | 5 мм |
| Покрытие: | TiAlSiN |
| Особенности фрезы: | Удлиненный хвостовик |
| Вес: | 0.112 кг |
| Вес: | 0.112 кг |

