



**IN36-04-11050-E2 фреза концевая
твердосплавная**

Код: 17887

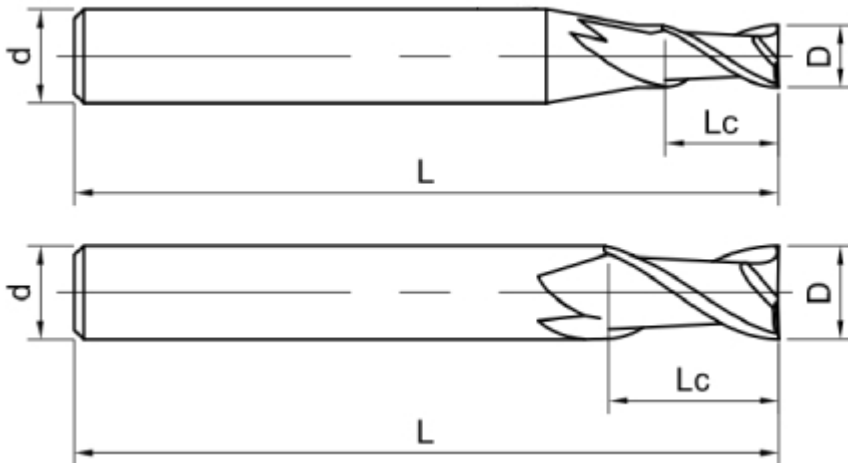
10 825 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 4 мм. Длина рабочей части - 11 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 4 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2. Концевые твердосплавные фрезы применяются для группы обрабатываемых материалов: P, H.



⊙ - 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

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Концевые фрезы: | IN36-E2 |
| Обработка материалов до (макс.): | 60 HRC |
| Марка фрезы: | IN36-E2 |
| Вид фрезы: | цельные твердосплавные |
| ∅D фрезы: | 4 мм |
| Тип фрезы: | концевая |
| Угол наклона спирали фрезы: | 35 ° |
| Обрабатываемый материал: | P - сталь H - твердые материалы |
| ∅d: | 4 мм |
| Количество зубьев: | 2 |
| L: | 50 мм |
| Lc: | 11 мм |
| Покрытие: | TiAlSiN |
| Вес: | 0.012 кг |
| Вес: | 0.012 кг |

