



**IN16-16-36100-E4 фреза концевая
твердосплавная**

Код: 13953

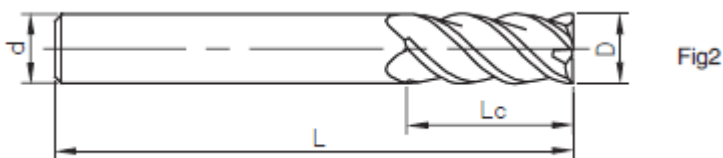
102 612 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 16 мм. Длина рабочей части - 36 мм, общая длина - 100 мм. Диаметр хвостовика - 16 мм. Угол наклона спирали 45°. Количество зубьев - 4. Группа обрабатываемых материалов: Н.



⊙ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

| Материал заготовки | | | | | |
|---|--|-------------------|-------|-----------------------------|-----------------------------|
| P | | M | K | H | |
| 1234 | 5 | 123 | 123 | 1 | 2 |
| Углеродистая, легированная сталь (<35HRC) | Легированная, инструментальная сталь (48HRC) | Нержавеющая сталь | Чугун | Закаленная сталь (45-50HRC) | Закаленная сталь (55-60HRC) |
| | | | | ⊙ | |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------------|---------|
| Бренд: | Intool |
| Концевые фрезы: | IN16-E4 |
| Обработка материалов до (макс.): | 50 HRC |
| Марка фрезы: | IN16-E4 |

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Вид фрезы: | цельные твердосплавные |
| ∅D фрезы: | 16 мм |
| Тип фрезы: | концевая |
| Угол наклона спирали фрезы: | 45 ° |
| Обрабатываемый материал: | H - твердые материалы |
| ∅d: | 16 мм |
| Количество зубьев: | 4 |
| L: | 100 мм |
| Lc: | 36 мм |
| Покрытие: | TiAlN (AlTiN) |
| Вес: | 0.270 кг |
| Вес: | 0.270 кг |

