



**IN16-16-36100-E6 фреза концевая  
твердосплавная**

Код: 13447

**84 290 Т** с НДС (за 1 шт.)

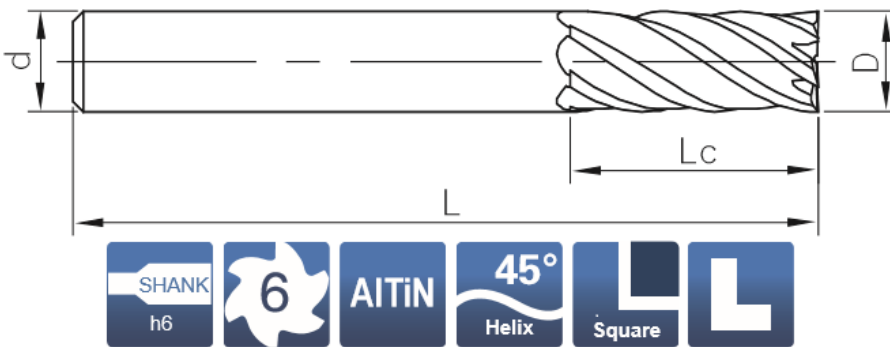
Бренд: Intool



**ОПИСАНИЕ**

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 16.0 мм. Длина рабочей части - 36 мм, общая длина - 100 мм. Диаметр хвостовика - 16 мм. Угол наклона спирали 45°. Количество зубьев - 6. Группа обрабатываемых материалов: Н.

Первый выбор: фрезы по титану.



⊙ - 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-E6
Обработка материалов до (макс.):	50 HRC

Марка фрезы:

IN16-E6

Вид фрезы:

цельные твердосплавные

ØD фрезы:

16 мм

Тип фрезы:

концевая

Угол наклона спирали фрезы:

45 °

Обрабатываемый материал:

H - твердые материалы

Ød:

16 мм

Количество зубьев:

6

L:

100 мм

Lc:

36 мм

Покрытие:

TiAlN (AlTiN)

Вес:

0.278 кг

Вес:

0.278 кг

