



**IA21S-06-16050-EV4 фреза концевая  
твердосплавная**

Код: 16474

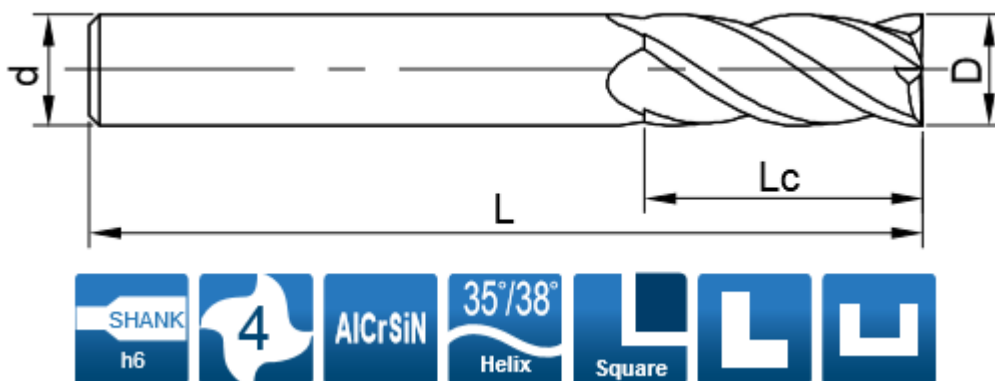
**13 992 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



**ОПИСАНИЕ**

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 16 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 35°/38°. Количество зубьев - 4. Концевые твердосплавные фрезы применяются для группы обрабатываемых материалов: P, K (M).



⊙ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

Материал заготовки			
<b>P</b>		<b>M</b>	<b>K</b>
1234	5	123	123
Углеродистая, легированная ст. (<35HRC)	Легированная, инструментальная ст. (48HRC)	Нержавеющая сталь	Чугун
⊙	⊙	○	⊙

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:	Intool
Концевые фрезы:	IA21S-EV4
Обработка материалов до (макс.):	48 HRC

Марка фрезы:

IA21S-EV4

Вид фрезы:

цельные твердосплавные

∅D фрезы:

6 мм

Тип фрезы:

концевая

Угол наклона спирали фрезы:

35/38 °

Переменный угол:

есть

Обрабатываемый материал:

P - сталь  
M - нержавеющая сталь  
K - чугун

∅d:

6 мм

Количество зубьев:

4

L:

50 мм

Lc:

16 мм

Покрытие:

AlCrSiN

Особенности фрезы:

Переменный угол спирали

Вес:

0.012 кг

Вес:

0.012 кг

