



**IA21-065-16060-E2 фреза концевая
твердосплавная**

Код: 16461

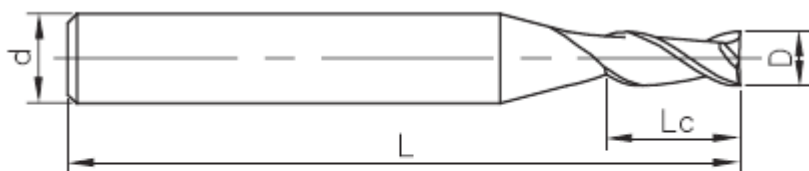
14 468 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 6.5 мм. Длина рабочей части - 16 мм, общая длина - 60 мм. Диаметр хвостовика - 8 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2. Концевые твердосплавные фрезы применяются для группы обрабатываемых материалов: P, K (M).



⊙ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

Материал заготовки						
P		M	K	N		
1234	5	123	123	123	4	5
Углеродистая, легированная ст. (<35HRC)	Легированная, инструментальная ст. (48HRC)	Нержавеющая сталь	Чугун	Алюминиевые сплавы	Медные сплавы	Графит
⊙	⊙	○	⊙			

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Концевые фрезы:	IA21-E2
Обработка материалов до (макс.):	48 HRC

Марка фрезы:

IA21-E2

Вид фрезы:

цельные твердосплавные

ØD фрезы:

6.5 мм

Тип фрезы:

концевая

Угол наклона спирали фрезы:

35 °

Обрабатываемый материал:

P - сталь
M - нержавеющая сталь
K - чугун

Ød:

8 мм

Количество зубьев:

2

L:

60 мм

Lc:

16 мм

Покрытие:

AlCrSiN

Вес:

0.040 кг

Вес:

0.040 кг

