



**IA21-0403-11050-R2 фреза радиусная
твердосплавная**

Код: 13662

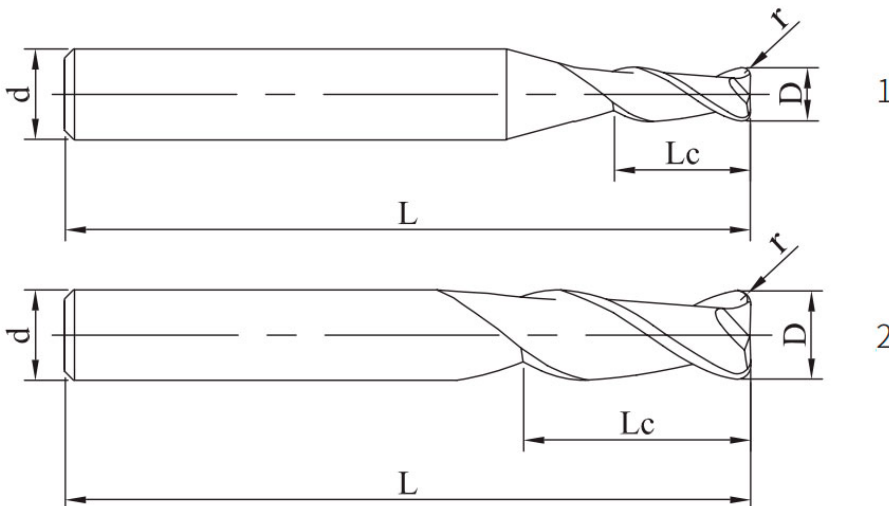
8 175 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр - 4 мм. Длина рабочей части - 11 мм, радиус - 0.3 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 4 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2. Группа обрабатываемых материалов: P, M, K.



⊙ - 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

Радиусные фрезы:	IA21-R2
Обработка материалов до (макс.):	48 HRC
Марка фрезы:	IA21-R2
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
∅D фрезы:	4 мм
Тип фрезы:	радиусная
Угол наклона спирали фрезы:	35 °
Обрабатываемый материал:	Р - сталь М - нержавеющая сталь К - чугун
∅d:	4 мм
Количество зубьев:	2
L:	50 мм
Lc:	11 мм
R:	0.3 мм
Покрытие:	AlCrSiN
Вес:	0.012 кг
Вес:	0.012 кг

