



**IN16-12-30075-E2 фреза концевая
твердосплавная**

Код: 13606

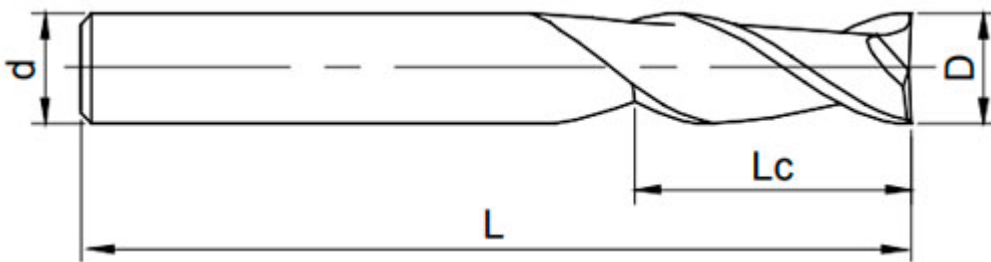
36 119 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 12 мм. Длина рабочей части - 30 мм, общая длина - 75 мм. Диаметр хвостовика - 12 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2. 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-E2
Обработка материалов до (макс.):	50 HRC
Марка фрезы:	IN16-E2
Вид фрезы:	цельные твердосплавные

ØD фрезы: 12 мм

Тип фрезы: концевая

Угол наклона спирали фрезы: 35 °

Обрабатываемый материал: Н - твердые материалы

Ød: 12 мм

Количество зубьев: 2

L: 75 мм

Lc: 30 мм

Покрытие: TiAlN (AlTiN)

Вес: 0.106 кг

Вес: 0.106 кг

