



**IN26-06-24075-EN4 фреза концевая
твердосплавная**

Код: 16488

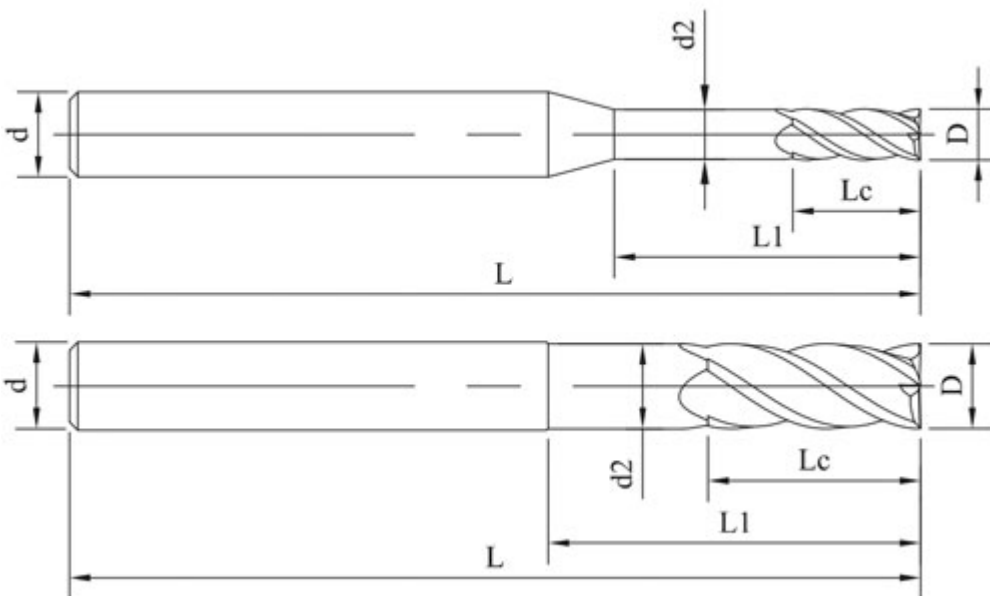
21 836 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 12 мм, общая длина - 75 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4. Концевые твердосплавные фрезы применяются для группы обрабатываемых материалов: P, H.



⊙ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

Материал заготовки				
P		H		
1234	5	1	2	3 4
Углеродистая, легированная сталь (<35HRC)	Легированная, инструментальная сталь (35-48HRC)	Закаленная сталь (45-55HRC)	Закаленная сталь (55-60HRC)	Закаленная сталь (>60HRC)
○	⊙	⊙	⊙	○

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Концевые фрезы:	IN26-EN4
Обработка материалов до (макс.):	60 HRC
Марка фрезы:	IN26-EN4
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
∅D фрезы:	6 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °
Обрабатываемый материал:	P - сталь H - твердые материалы
∅d:	6 мм
Количество зубьев:	4
L:	75 мм
L1:	24 мм
Lc:	12 мм
d2:	5.8 мм
Покрытие:	TiAlCrSiN
Вес:	0.032 кг
Вес:	0.032 кг

