



IN16-08-20060-E4 фреза концевая
твердосплавная

Код: 13382

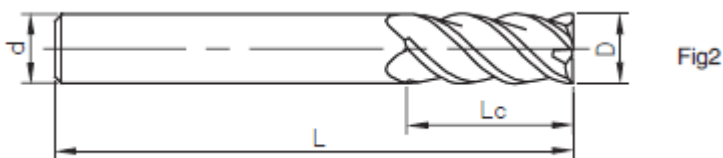
19 719 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза концевая твердосплавная по металлу для фрезерного станка. Диаметр - 8.0 мм. Длина рабочей части - 20 мм, общая длина - 60 мм. Диаметр хвостовика - 8 мм. Угол наклона спирали 45°. Количество зубьев - 4. 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-E4
Обработка материалов до (макс.):	50 HRC
Марка фрезы:	IN16-E4

Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	8 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	45 °
Обрабатываемый материал:	H - твердые материалы
Ød:	8 мм
Количество зубьев:	4
L:	60 мм
Lc:	20 мм
Покрытие:	TiAlN (AlTiN)
Вес:	0.042 кг
Вес:	0.042 кг

