



**IN16-06-12100-BT2 фреза сферическая
твердосплавная**

Код: 14170

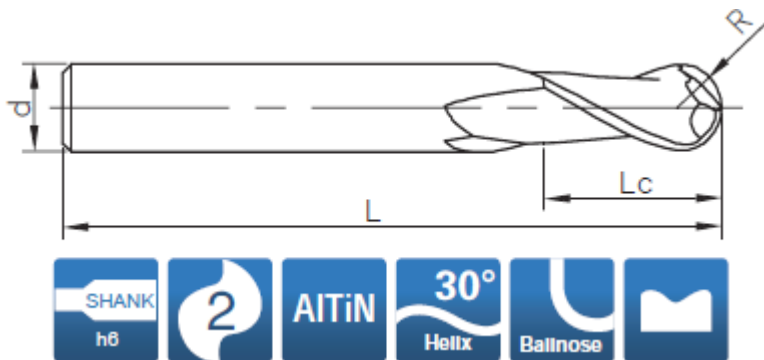
19 340 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, сферическая. Диаметр - 6 мм, радиус - 3.0 мм. Длина рабочей части - 12 мм, общая длина - 100 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 2. Группа обрабатываемых материалов: Н.



⊙ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

Материал заготовки							
P		M	K	S		H	
1234	5	123	123	123	4	1	2
Углеродистая, легированная сталь (<35HRC)	Легированная, инструментальная сталь (48HRC)	Нержавеющая ст.	Чугун	Жаропрочные сплавы	Титановые сплавы	Закаленная ст. (45-50HRC)	Закаленная ст. (55-60HRC)
						⊙	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Сферические фрезы:	IN16-BT2

Обработка материалов до (макс.):	50 HRC
Марка фрезы:	IN16-BT2
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
∅D фрезы:	6 мм
Тип фрезы:	сферическая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °
Обрабатываемый материал:	H - твердые материалы
∅d:	6 мм
Количество зубьев:	2
L:	100 мм
Lc:	12 мм
R:	3 мм
Покрытие:	TiAlN (AlTiN)
Особенности фрезы:	Удлиненный хвостовик
Вес:	0.042 кг
Вес:	0.042 кг

