



**IN36-10-20100-ВТ4 фреза сферическая
твердосплавная**

Код: 16576

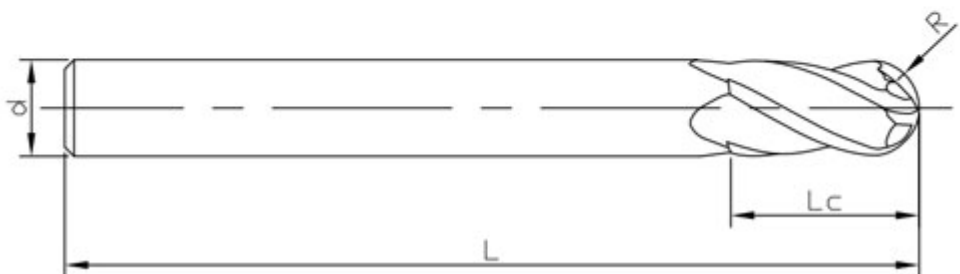
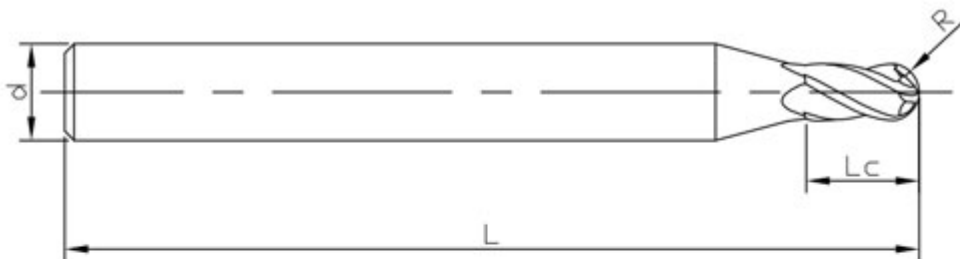
70 573 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза сферическая твердосплавная по металлу для фрезерного станка. Диаметр - 10 мм, радиус - 5 мм. Длина рабочей части - 20 мм, общая длина - 100 мм. Диаметр хвостовика - 10 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4. Группа 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 ст. (45-55HRC)	Закаленная ст. (55-60HRC)	Закаленная ст. (> 60HRC)
○	○	⊙	⊙	⊙

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Сферические фрезы:	IN36-BT4
Обработка материалов до (макс.):	60 HRC
Марка фрезы:	IN36-BT4
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
∅D фрезы:	10 мм
Тип фрезы:	сферическая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °
Обрабатываемый материал:	P - сталь H - твердые материалы
∅d:	10 мм
Количество зубьев:	4
L:	100 мм
Lc:	20 мм
R:	5 мм
Покрытие:	TiAlSiN
Особенности фрезы:	Удлиненный хвостовик
Вес:	0.112 кг
Вес:	0.112 кг

