



**IN10M-004-03050-BN2 фреза сферическая
твердосплавная**

Код: 13593

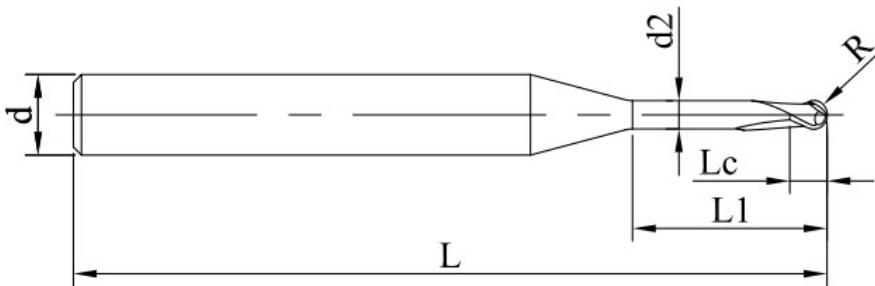
15 212 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, сферическая. Диаметр микрофрезы - 0.4 мм. Длина рабочей части - 0.3 мм, общая длина - 50 мм. Радиус - 0.2. Диаметр хвостовика - 4 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:	IN10M-BN2
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC

Марка фрезы: IN10M-BN2

Вид фрезы: цельные твердосплавные

ØD фрезы: 0.4 мм

Тип фрезы: сферическая

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

Обрабатываемый материал: Н - твердые материалы

Ød: 4 мм

Количество зубьев: 2

L: 50 мм

L1: 3 мм

Lc: 0.3 мм

R: 0.2 мм

d2: 0.35 мм

Покрытие: TiAlN (AlTiN)

Особенности фрезы: Микрофрезы

Вес: 0.012 кг

Вес: 0.012 кг

