



IN20M-01-03050-BN2 фреза сферическая
твердосплавная

Код: 35870

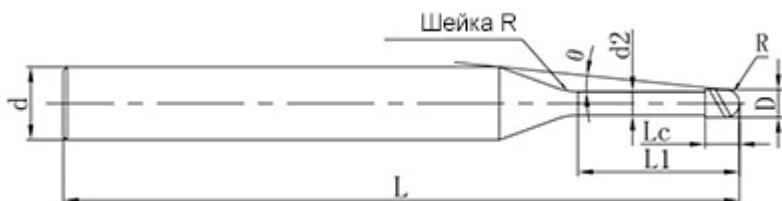
13 249 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, сферическая. Диаметр - 1 мм. Длина рабочей части - 3 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 4 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 2. Группа обрабатываемых материалов: P, N, H.



⊙ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

Материал заготовки					
P		M		K	
1234	5	123	123	123	123
Углеродистая, легированная сталь (<35HRC)	Легированная, инструментальная сталь (35-48HRC)	Нержавеющая ст.	Чугун		
⊙	⊙	○	○		○

Материал заготовки					
N		S		H	
123	4	123	4	1	2
Алюминиевые сплавы	Медные сплавы	Жаропрочные сплавы	Титановые сплавы	Закаленная ст. (45-55HRC)	Закаленная ст. (55-60HRC)
○	⊙	○	○	⊙	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Сферические фрезы:	IN20M-BN2
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC
Марка фрезы:	IN20M-BN2
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	1 мм
Тип фрезы:	сферическая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °
Обрабатываемый материал:	P - сталь N - цветные металлы H - твердые материалы
Ød:	4 мм
Количество зубьев:	2
L:	50 мм
L1:	3 мм
Lc:	0.8 мм
R:	0.5 мм
θ:	10.25 °
d2:	0.96 мм
Покрытие:	TiAlSiN
Особенности фрезы:	Микрофрезы
Вес:	0.013 кг
Вес:	0.013 кг

