



IA30-12-22075-B2 фреза сферическая
твердосплавная

Код: 38027

28 161 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool

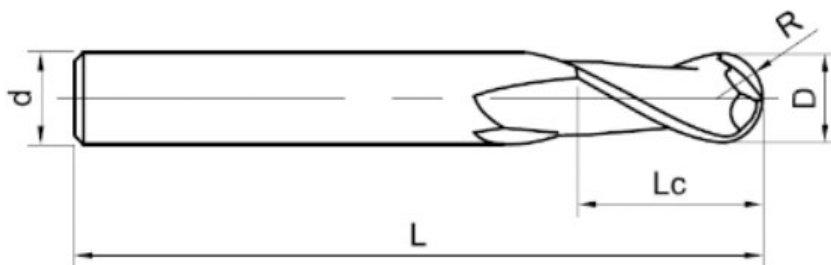


ОПИСАНИЕ

Фреза спиральная монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, сферическая. Диаметр - 12 мм, радиус 6 мм. Длина рабочей части - 22 мм, общая длина - 75 мм. Диаметр хвостовика - 12 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 2. Группа обрабатываемых материалов по ISO: P, M, K, H.

- Новое покрытие AlCrXN позволяет обрабатывать материалы твердостью до 52 HRC.
- Сочетание уникальной геометрии и обработки режущих кромок значительно повышает износостойкость, устойчивость к сколам и чистоту обработанной поверхности при профильном фрезеровании.
- Подходят для обработки пресс-форм и операций по фрезерованию контуров, торцов и профилей.

Допуск радиуса фрезы: $R \leq 1.5 \pm 0.010$, $R > 1.5 \pm 0.015$.



⊙ - Оптимальное применение ○ - Возможное применение

Материал заготовки				
P		M	K	H
1234	5	123	123	1
Углеродистая, легированная ст. (<35HRC)	Легированная ст. (48HRC)	Нержавеющая сталь	Чугун	Закаленная ст. (45-52HRC)
⊙	⊙	○	⊙	○

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Intool

Сферические фрезы: IA30-B2

Обработка материалов до (макс.): 52 HRC

Вид фрезы: цельные твердосплавные

ØD фрезы: 12 мм

Тип фрезы: сферическая

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

Обрабатываемый материал: P - сталь
M - нержавеющей сталь
K - чугун
H - твердые материалы

Ød: 12 мм

Количество зубьев: 2

L: 75 мм

Lc: 22 мм

R: 6 мм

Покрытие: AlCrXN

Вес: 0.120 кг

Вес: 0.120 кг

