



**MEP00-41025073-C фреза сферическая
твердосплавная D10r5 z4 INTOOLPro**

Код: 43052

61 307 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд:
INTOOLPro

INTOOL^{PRO}



ОПИСАНИЕ

Фреза сферическая твердосплавная по металлу для фрезерного станка. Диаметр - 10 мм, радиус - 5.0 мм. Длина рабочей части - 25 мм, общая длина - 73 мм. Диаметр хвостовика - 10 мм. Количество зубьев - 4.

Особенности универсальных сферических фрез MEP00:

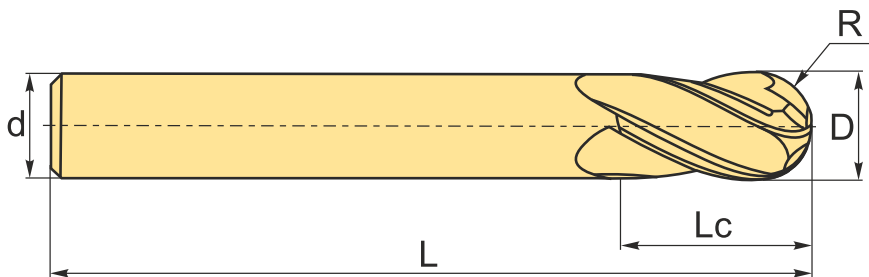
- Разработаны для обработки широкого спектра материалов.
- Подходят для производств с частой сменой номенклатуры.
- Покрытие TiSiN.

Допуск диаметра фрезы: f8. Допуск диаметра хвостовика: h6.

Первый выбор по нелегированной и низколегированной, отжженной, холодноштамповой и горячештамповой инструментальной стали, серому, легированному и высокопрочному чугуны.

Возможное применение: мартенситная (AISI304-416-420), аустенитная (AISI316-440), дисперсионно-твердеющая (17-4PH 15-5PH) нержавеющая сталь, хром-кобальтовый сплав, закаленная сталь и титановые сплавы (<54 HRC).

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **P**, **M**, **K**, **S**, **H**.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	INTOOLPro
Сферические фрезы:	MEP00
Обработка материалов до (макс.):	54 HRC
Марка фрезы:	MEP00

Вид фрезы:	цельные твердосплавные
∅D фрезы:	10 мм
Тип фрезы:	сферическая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °
Переменный угол:	с одинаковым углом
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун S - жаропрочные H - твердые материалы
∅d:	10 мм
Количество зубьев:	4
L:	73 мм
Lc:	25 мм
R:	5 мм
Покрытие:	TiSiN
Вес:	0.078 кг
Вес:	0.078 кг

