



**GET4-D6.0x8°xD12.0-75 PK105 фреза коническая
твердосплавная**

Код: 36298

144 418 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Фреза коническая монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 23 мм, общая длина - 75 мм. Диаметр хвостовика - 12 мм. Количество зубьев - 4. Угол конуса 8°. Покрытие TiSiN.

Сплав с содержанием Co 10% и размером зерна 0,8 мкм.

Подходит для обработки углеродистой и легированной стали (<35 HRC), серого и ковкого чугуна (<32 HRC).

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **Р, К**.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Конические фрезы:	GET4-55
Угол конуса, θ :	8 °
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
$\varnothing D$ фрезы:	6 мм
Тип фрезы:	коническая
Обрабатываемый материал:	Р - сталь К - чугун

Ød:	12 мм
Количество зубьев:	4
L:	75 мм
Lc:	23 мм
d2:	11.5 мм
Покрытие:	TiSiN
Особенности фрезы:	Коническая
Вес:	0.112 кг
Вес:	0.112 кг

