



ITF36-PNMU12-D125S40Z10 Фреза сборная
торцевая насадная

Код: 38233

504 092 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

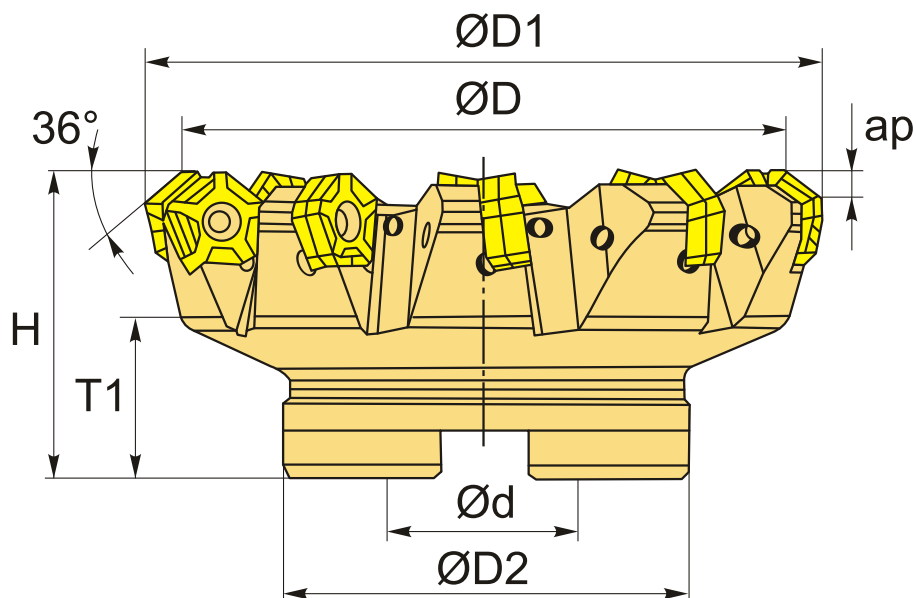
Фреза торцевая насадная со сменными пластинами по металлу для фрезерного станка. Угол в плане 36° . Диаметр - 125 мм. Для пластин PNMU1206** производства **YG-1**.

Преимущества фрез ITF36-PNMU:

- Экономичная пятиугольная двухсторонняя пластина с 10-ю режущими кромками;
- Большая глубина резания, чем у фрез с высокой подачей и при этом более высокая скорость подачи, чем у обычных торцевых фрез;
- Высокая универсальность с оптимизированными сплавами.

Сделано в России! Собственное производство **Intool**.

Вороненое покрытие (Black Oxide) придает защиту от коррозии.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Intool

Каналы для СОЖ:

Есть

Марка фрезы с пластинами:

ITF36-PNMU

Назначение фрезы:

Торцевая фреза

Тип хвостовика:

Отверстие (насадная)

Марка фрезы:

ITF36-PNMU

Вид фрезы:

со сменными пластинами

Подходящие пластины:

PNMU12**

Совместимость с пластинами брендов:

YG-1

Угол фрезы/пластины:

36 °

∅D фрезы:

125 мм

Тип фрезы:

насадная

∅D1:

138.6 мм

ap:

4 мм

∅D2:

89 мм

∅d:

40 мм

H:

63 мм

Количество зубьев:

10

T1:

29 мм

Покрытие:

Black Oxide

Комплект пластин:

Приобретаются отдельно

Вес:

3.000 кг

Вес:

3.000 кг

