



ST.F347.6.20 TiAlN пластина для фрезерования канавки STAMO

Код: 23146

123 753 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: STAMO

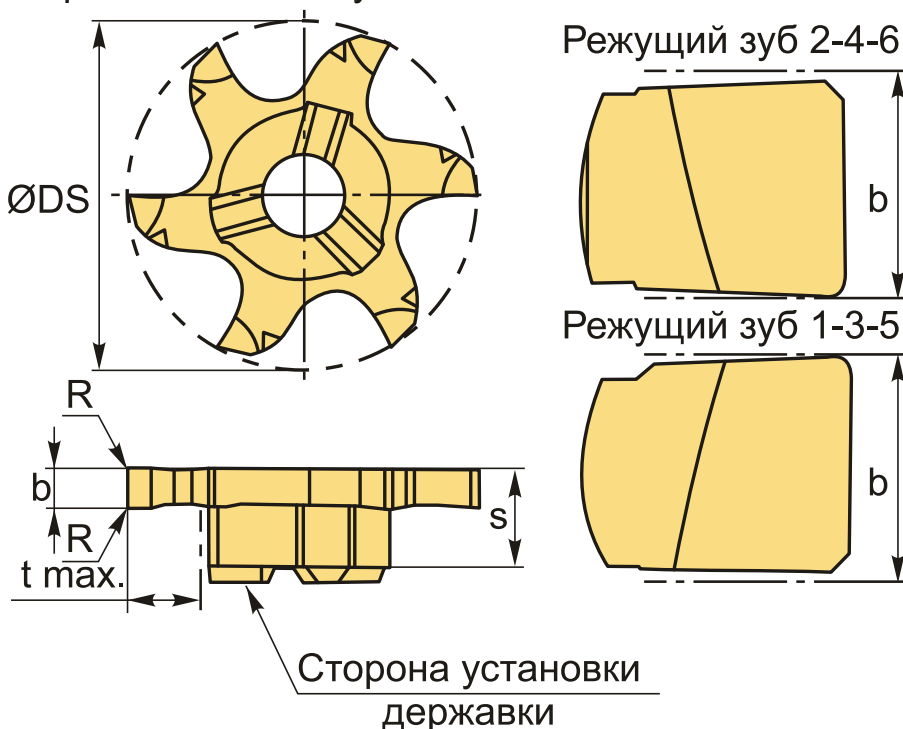


ОПИСАНИЕ

D_{min} 35 мм. Фрезерование канавки Ø от 35 мм. Для материалов по ISO: P, M, K, N, S. Покрытие TiAlN. Тангенциальное крепление пластины в системе STAMO.

Пластина базируется по трем призматическим поверхностям, что обеспечивает высокую точность позиционирования (0,01 мм), а также быстросменность пластин без перепривязки системы координат инструмента по отношению к системе координат обрабатываемой детали.

**Прямое
расположение
зубьев**



Инструментальная система с винтовым креплением пластины с торца (тангенциальное) на твердосплавной державке или сердечнике позволяет снизить уровень вибрации и ускорить процесс настройки режущего инструмента.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

STAMO

Для державки:

ST.H277

Исполнение резьбы: с прямыми зубьями

Покрытие : TiAlN

b: 2 мм

s: 6.25 мм

D min: 35 мм

r: 0.2 мм

t max: 10 мм

Обр-мый материал: P (сталь)
M (нержавеющая сталь)
K (чугун)
N (цветные металлы)
S (жаропрочные)

ØDS: 34.7 мм

Кол-во зубьев: 6

Вес: 0.026 кг

Вес: 0.026 кг

