

ST.RS09.9055 TiAlN пластина твердосплавная для обратного растачивания

Код: 21073

28 985 ₮ с НДС (за 1 шт.)

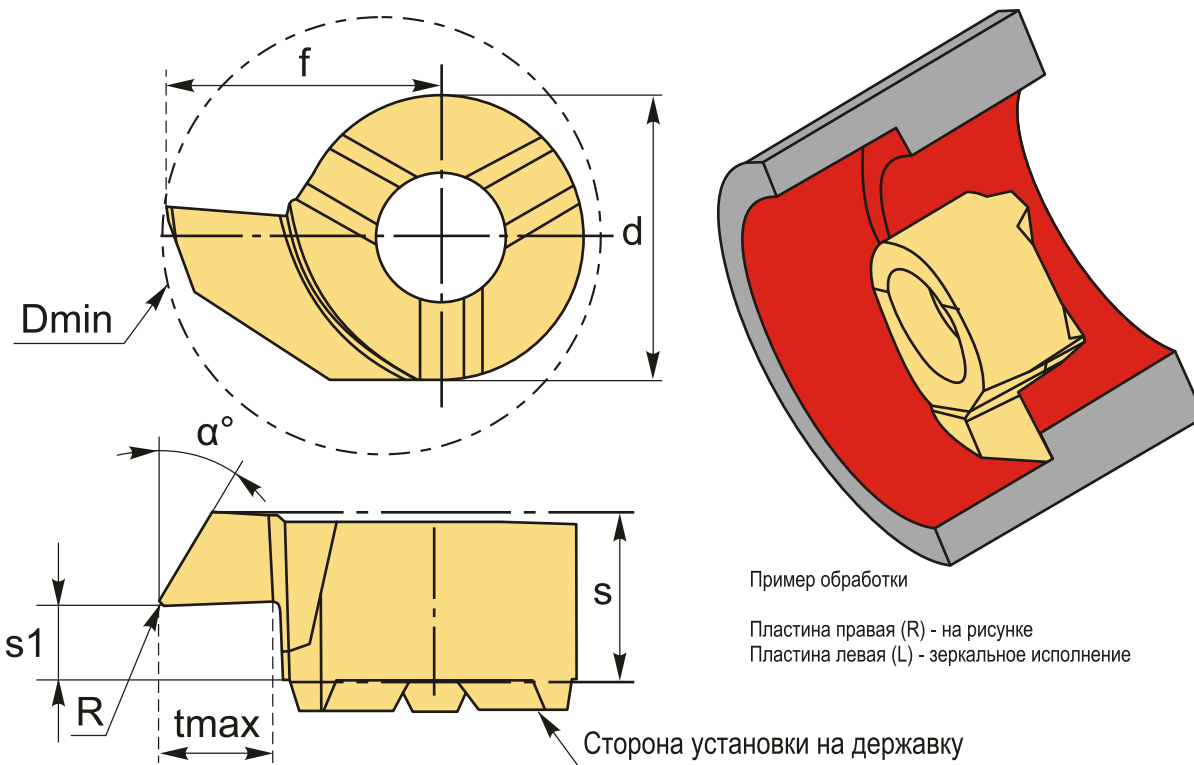
Бренд: STAMO



ОПИСАНИЕ

Dmin 9 мм. Обратное растачивание. Для материалов по ISO: **P, M, K, N, S**. Покрытие TiAlN. Тангенциальное крепление пластины в системе STAMO.

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



Инструментальная система с винтовым креплением пластины с торца (тангенциальное) на твердосплавной державке или сердечнике позволяет снизить уровень вибрации и ускорить процесс настройки режущего инструмента. Аналог мелкоразмерного токарного инструмента mini cut, mini tools, CoroCut, для обработки небольших отверстий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

STAMO

Марка:

Обратное растачивание

Размер пластины:	9
Для державки:	ST.H09
Исполнение резьбы:	правое
Покрытие :	TiAlN
f:	5.5 мм
s:	3.55 мм
s1:	1.2 мм
d:	6.2 мм
D min:	9 мм
r:	0.2 мм
t max:	1.7 мм
α° :	30 °
Максимальная подача на глубину:	0.8 мм
Обр-мый материал:	P (сталь) M (нержавеющая сталь) K (чугун) N (цветные металлы) S (жаропрочные)
Вес:	0.003 кг
Вес:	0.003 кг

