

InTL.RS12.20.50 TiAlN пластина для торцевого точения и обработки вокруг оси

Код: 42287

**25 649 Т** с НДС (за 1 шт.)

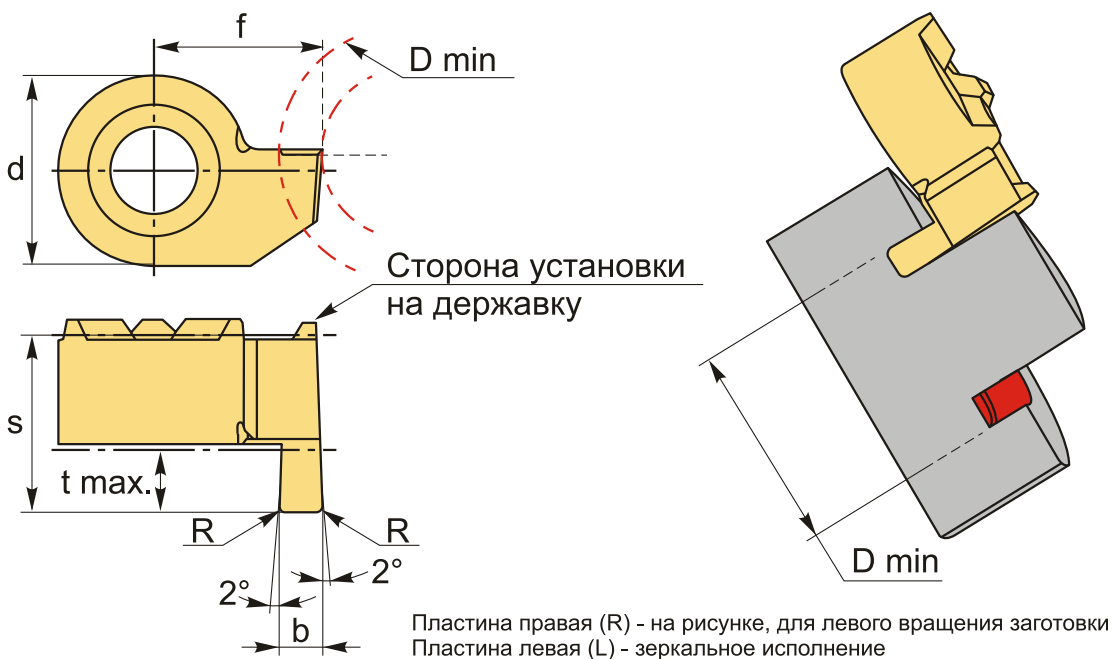
Бренд: Intool



## ОПИСАНИЕ

Dmin 12 мм. Покрытие TiAlN. Для материалов по ISO: **P, M, K, N, S**. Торцевое точение и обработка вокруг оси.

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.



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, обработка небольших отверстий.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Intool

Для державки:

ST.H14  
ST.H14A

b:	2 мм
f:	8 мм
s:	10.3 мм
d:	9 мм
D min:	12 мм
r:	0.2 мм
t max:	5 мм

Обр-мый материал:

P (сталь)  
M (нержавеющая сталь)  
K (чугун)  
N (цветные металлы)  
S (жаропрочные)

Вес:	0.010 кг
------	----------

Вес: 0.010 кг

