



InTL.F277.6.2550 TiAlN пластина для
фрезерования метрической резьбы

Код: 42264

110 925 Т с НДС (за 1 шт.)

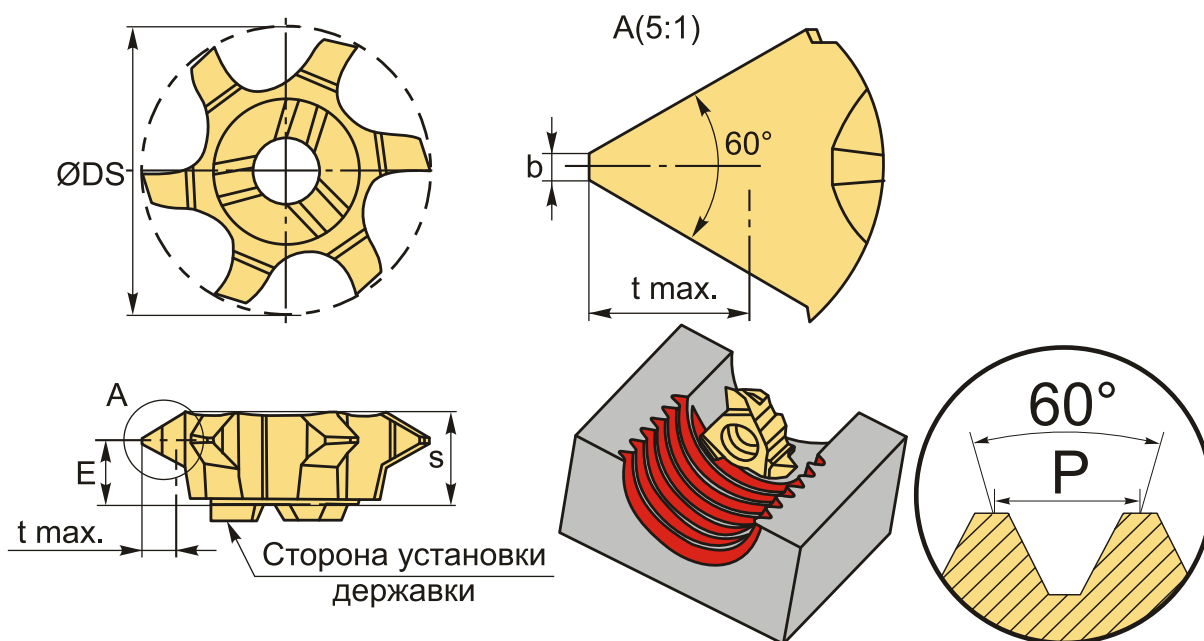
Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Шаг резьбы 2.5-5.0 мм. Неполный профиль 60°, Ø от 28 мм. Для материалов по ISO: P, M, K, N, S. Покрытие TiAlN. Тангенциальное крепление пластины.

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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Intool

Градус:

60 °

Для державки:

ST.H277

Покрытие :	TiAlN
Шаг, P:	2.5-5.0 мм
b:	0.38 мм
s:	6.1 мм
E:	2.3 мм
t max:	2.93 мм
Обр-мый материал:	P (сталь) M (нержавеющая сталь) K (чугун) N (цветные металлы) S (жаропрочные)
Dmin резьбы:	M36
ØDS:	27.7 мм
Кол-во зубьев:	6
Вес:	0.025 кг
Вес:	0.025 кг

