

**16ER6STACME IM7325** пластина резбовая  
твердосплавная, Американская  
трапецидальная резьба ACME 29°

Код: 15977

**8 587 Т** с НДС (за 1шт.)

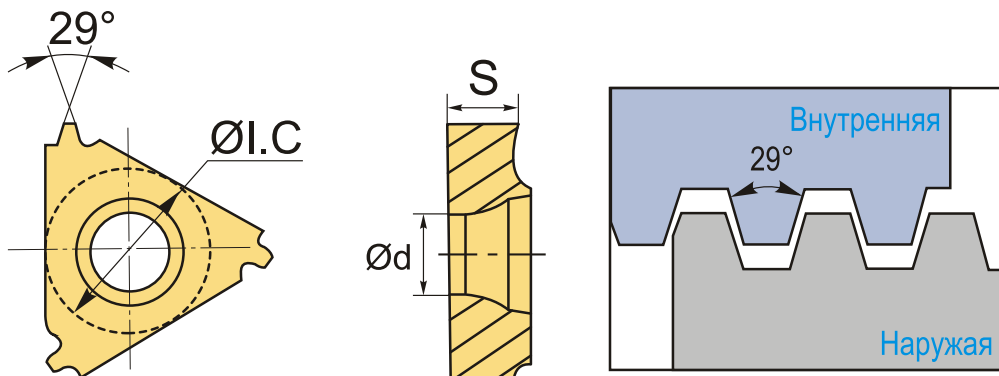
Бренд: Intool



## ОПИСАНИЕ

Сменная твердосплавная пластина 16ER6STACME IM7325 по металлу. Для нарезания трапецидальной резьбы STUB ACME. Наружная резьба, правое исполнение. Шаг резьбы 6 ниток/д.

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **P, M, K, N, S.**



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Марка:	ER
Размер пластины:	16
Обр-мый материал:	P (сталь) M (нержавеющая сталь) K (чугун) N (цветные металлы) S (жаропрочные)
Тип:	наружная
Исполнение:	правое
Шаг резьбы:	6 НИТОК/д

ØI.C: 9.525 мм

S: 3.47 мм

d: 4 мм

Резьбовой сплав: IM7325

Вес: 0.006 кг

Вес: 0.006 кг

