

**TNGN160408 T02020 CT25 пластина керамическая  
для точения**

Код: 38287

**14 549 ₮** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: ChipsFly

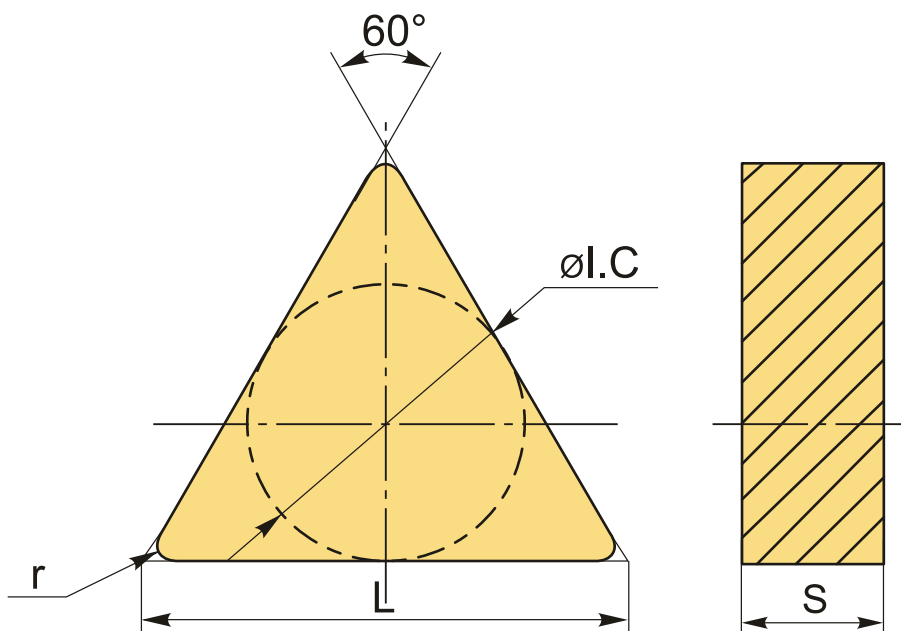
@chipsFly



## ОПИСАНИЕ

Сменная керамическая пластина по металлу TNGN. Треугольная 60°. Группа обрабатываемых материалов по ISO: P, K, S, H.

- Керамические пластины отличаются твердостью и износостойкостью. Обеспечивают минимальный износ в процессе резки, даже при работе с такими прочными материалами, как закаленная сталь.
- Во время обработки при повышенных температурах сохраняют свою структурную целостность, предотвращая преждевременное разрушение.
- Керамические сплавы устойчивы к химическим реакциям со сталью и другими материалами.
- Токарное точение керамикой позволяет получить меньшую шероховатость, по сравнению с обычными твердосплавными пластинами.
- Низкий коэффициент трения сводит к минимуму риск образования наростов на кромке, обеспечивая стабильную работу.
- Благодаря высокой скорости резания сокращается цикл обработки, что означает значительное снижение производственных затрат.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

ChipsFly

Вид обработки: R (черновая)

Марка: TNGN

Вид пластины: керамические

Тип пластины (форма): Т-треугольная

Задний угол: N-0°

Размер пластины: 16

Обр-мый материал: P (сталь)  
K (чугун)  
S (жаропрочные)  
H (твердые материалы)

Стружколом металлокерамический: T02020-ChipsFly

Радиус, r: 0.8 мм

Сплав: CT25

L: 16 мм

øI.C: 9.525 мм

S: 4.76 мм

Вес: 0.004 кг

Вес: 0.004 кг

