



RPMT1606MOE-JS JT1025 пластина для фрез

Код: 38940

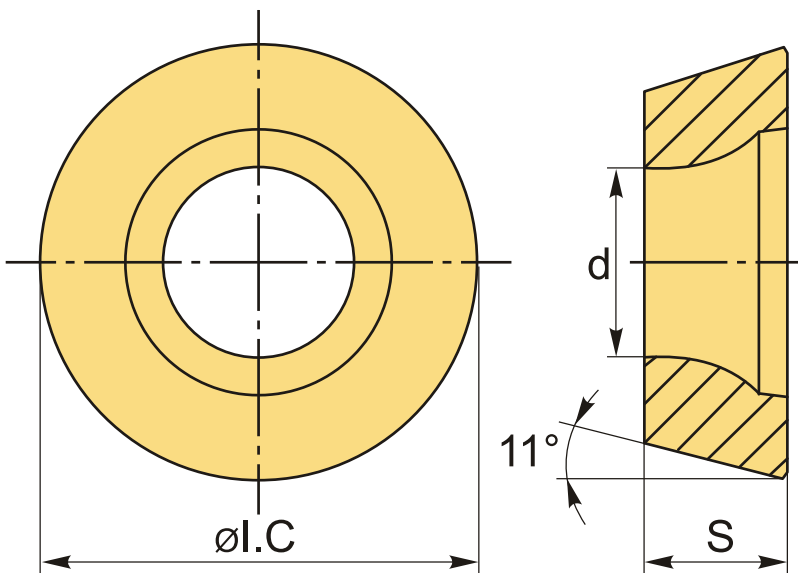
6 503 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Сменная твердосплавная пластина по металлу RPMT. Группа обрабатываемых материалов по ISO: P, K.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Вид обработки:	M (получистовая)
Марка:	RPMT
Вид пластины:	твердосплавные
Тип пластины (форма):	R-круглая
Размер пластины:	16
Обр-мый материал:	P (сталь) K (чугун)

Стружкой фрезерования:

CNCM-JS

Сплав фрезерования:

JT1025

ØI.C:

16 мм

S:

6.34 мм

d:

5.5 мм

Вес:

0.003 кг

Вес:

0.003 кг

