



VBMT160408-XMC MR022 пластина для точения

Код: 44089

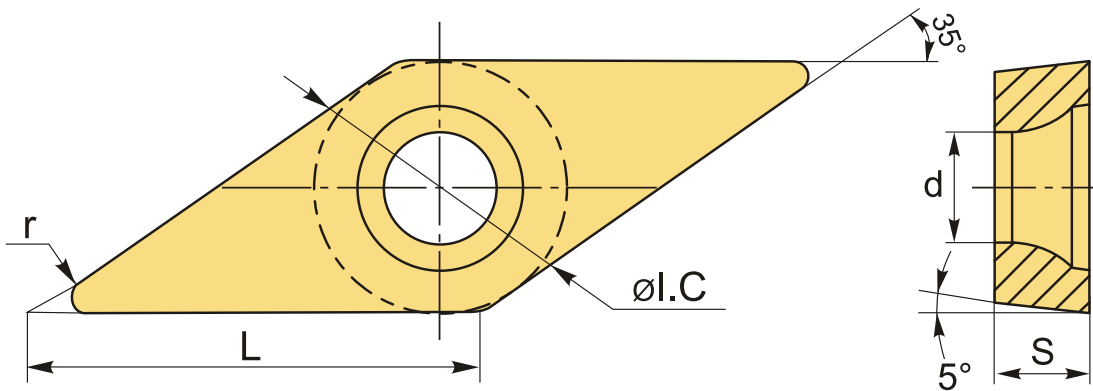
16 464 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Microbor



ОПИСАНИЕ

Сменная твердосплавная пластина по металлу VBMT. Ромбическая 35°. Группа обрабатываемых материалов по ISO: P, M, K, S.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Microbor
Вид обработки:	M (получистовая)
Марка:	VBMT
Вид пластины:	твердосплавные
Тип пластины (форма):	V-ромбическая 35°
Задний угол:	B-5°
Размер пластины:	16
Обр-мый материал:	P (сталь) M (нержавеющая сталь) K (чугун) S (жаропрочные)

Стружкойлом точения:	XMC-Microbor
Радиус, r:	0.8 мм
Сплав:	MR022
L:	16.5 мм
ØI.C:	9.525 мм
S:	4.76 мм
d:	4.4 мм
Вес:	0.012 кг
Вес:	0.012 кг

