



АОМТ184808PEER-M VP15TF пластина для фрез

Код: 20605

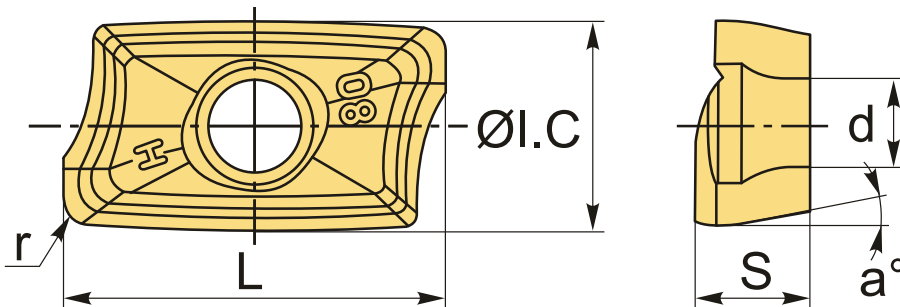
7 674 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: MSD



ОПИСАНИЕ

Сменная твердосплавная пластина для фрезерования АОМТ. Прямоугольная 85°. Группа обрабатываемых материалов по ISO: P, M, K, S, H. Пластина полный аналог производителя Mitsubishi.
Для фрез серии: APX4000 (Mitsubishi).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	MSD
Вид обработки:	М (получистовая) R (черновая)
Марка:	АОМТ
Вид пластины:	твердосплавные
Тип пластины (форма):	А-прямоугольная 80-85°
Размер пластины:	18
Обр-мый материал:	Р (сталь) М (нержавеющая сталь) К (чугун) S (жаропрочные) H (твердые материалы)
Радиус, r:	0.8 мм

Стружкойлом фрезерования:	M-Mitsubishi
Сплав фрезерования:	VP15TF
L:	18 мм
ØI.C:	9 мм
S:	4.8 мм
d:	4.7 мм
α°:	15 °
Вес:	0.008 кг
Вес:	0.008 кг

