



АОМТ123608РЕЕR-М VP15TF пластина для фрез

Код: 20601

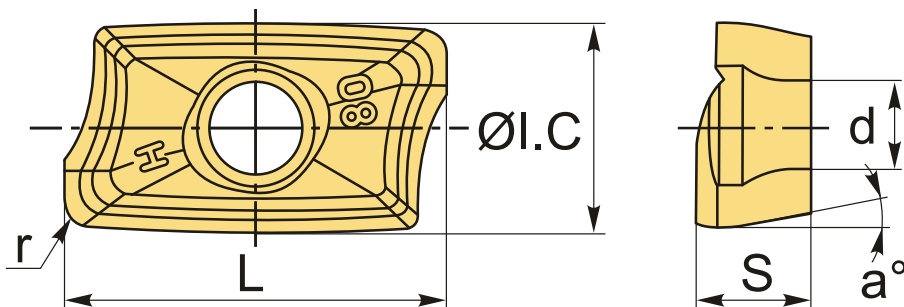
6 503 Т с НДС (за 1шт.)

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: APX3000 (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: | 12 |
| Обр-мый материал: | Р (сталь) М (нержавеющая сталь) К (чугун) S (жаропрочные) H (твердые материалы) |
| Радиус, r: | 0.8 мм |

| | |
|------------------------|--------------|
| Стружкой фрезерования: | M-Mitsubishi |
| Сплав фрезерования: | VP15TF |
| L: | 12 мм |
| ØI.C: | 6.6 мм |
| S: | 3.6 мм |
| d: | 2.95 мм |
| α° : | 11 ° |
| Вес: | 0.003 кг |
| Вес: | 0.003 кг |

