



WNMG06T304-SF IC907 пластина для точения

Код: 23531

6 277 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: MSD



ОПИСАНИЕ

Сменная твердосплавная пластина по металлу WNMG. Тригональная. Группа обрабатываемых материалов по ISO: P, M, K, N, S, H. Пластина полный аналог производителя Искар.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	MSD
Вид обработки:	L (чистовая)
Марка:	WNMG
Вид пластины:	твердосплавные
Тип пластины (форма):	W-тригональная
Задний угол:	N-0°

Размер пластины:	6
Обр-мый материал:	P (сталь) M (нержавеющая сталь) K (чугун) N (цветные металлы) S (жаропрочные) H (твердые материалы)
Стружкойлом точения:	SF-Искар
Радиус, r:	0.4 мм
Сплав:	IC907
L:	6.52 мм
ØI.C:	9.52 мм
S:	3.97 мм
d:	3.81 мм
Вес:	0.006 кг
Вес:	0.006 кг

