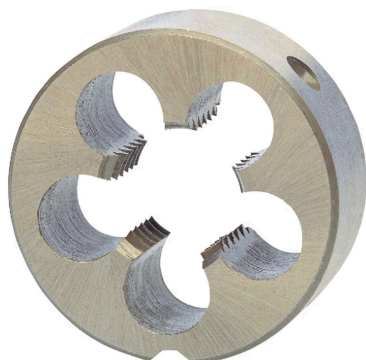


Плашка MF 11*1.0mm RUKO 239110



Характеристики

Направление резьбы	правая
Диаметр резьбы MF	11
Сталь	HSS (быстрорежущая)
Шаг резьбы MF (мм)	1.00
Тип резьбы	метрическая (M)
DIN	382
Диаметр резьбы (M)	M11
ГОСТ	9740-71
Бренд	RUKO
Страна производитель	Германия

Плашка HSS MF11 шаг 1.00 мм. RUKO 239110 служит для создания внешней резьбы на деталях из стали, чугуна, цветных металлов и пр.

Изделие изготовлено из высококачественной стали, обладает превосходными механическими свойствами, выдерживает большие нагрузки.

Резьба MF (Fine, или мелкая) - это вид метрической резьбы (ISO), где шаг (расстояние между витками) меньше, чем у стандартной метрической резьбы (M). При этом, размер номинального диаметра остается таким же, как у резьбы M.

Различия от резьбы M:

- Шаг: У MF шаг меньше, чем у резьбы M.
- Точность: MF обеспечивает более высокую точность соединения.
- Прочность: MF может быть более прочной в некоторых случаях, особенно когда необходимо выдержать большие нагрузки при ограниченном пространстве.

- Материал плашки MF11 - высококачественная быстрорежущая сталь HSS
- Форма В / закрытая, с зазором
- Основное применение: сталь (прочностью до 800 Н/мм²), алюминий, латунь, пластик
- Дополнительное применение: бронза, чугун
- Резьба: метрическая мелкая DIN ISO 13
- Тип - правосторонняя
- Толщина: 11 мм.
- Угол профиля: 60°
- Внешний Ø мм: 30
- индивидуальная пластиковая упаковка
- Германия — родина бренда
- Германия — страна производства

