

Плашка BSW 7/8x9 HSS DIN EN22568 RUKO 247078



Характеристики

Направление резьбы	правая
Шаг резьбы, мм	2,822
Сталь	HSS (быстрорежущая)
Тип резьбы	дюймовая (BSW)
DIN	22568
Диаметр плашки	55 мм
Диаметр резьбы BSW	7/8"
Шаг резьбы	9 ниток на дюйм

Дюймовая плашка 7/8" Ruko 247078 предназначена для нарезания и калибровки дюймовой резьбы Витворта (BSW) на прутках, винтах, шпильках и наружных поверхностях деталей. Подходит для обработки пластика, цветных металлов и стали твердостью до 800 Н/мм². Представляет собой круглую гайку с резьбой, прорезанной сквозными осевыми стружечными канавками, которые образуют режущие грани. Имеет правое направление резьбы и отверстия для вывода стружки.

Плашки, также известные как "лерки", применяются слесарями, сантехниками, газопроводчиками и могут использоваться как для ручной резки при помощи плашкодержателя с двумя рукоятками, так и для скоростной резки, зафиксированные на станке. Размер плашки подбирается по наружному диаметру стержня.

Характеристики:

- Размер резьбы BSW: 7/8"
- Тип резьбы: Дюймовая BSW
- Кол-во витков на дюйм: 9
- Шаг резьбы, мм: 2,822
- Кол-во стружечных канавок S, шт: 4
- Внешний диаметр Ø мм: 55.0
- Толщина мм: 22
- Угол профиля резьбы: 55°
- Материал: Быстрорежущая сталь (HSS)
- DIN: 22 568
- Упаковка: индивидуальная пластиковая упаковка

Цена 30730.00 ₸

ICC Vortex TOO
sales@iccvortex.kz

