



**4820-450 Резьбомер 60° и 55°, 0.4-7.0 мм, 4-62TPI,  
50 шт**

Код: 22760

**13 782 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



## ОПИСАНИЕ

Шаблоны для определения дюймовой и метрической резьбы, **4-62** нитки и **0.4-7.0** мм, Угол Whitworth 55° и 60°. Погрешность: ±0.07 мм.

Резьбовые шаблоны для внутренних и внешних измерений, тонкие зубчатые пластины. Проверка резьбы осуществляется путем накладывания на нее соответствующей пластины до тех пор, пока шаблон не будет плотно примыкать к резьбе.

Количество лепестков: всего – 50 шт. По 25 с каждой стороны.

Шаги резьбы TPI : 4, 4-1/2, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 28, 30, 32, 36, 40, 48, 60, 62.

Шаги резьбы мм: 0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 0.75, 0.8, 0.9, 1, 1.25, 1.5, 1.75, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7.

С помощью резьбовых шаблонов можно вычислить шаг и размер метрической резьбы либо найти число ниток на один дюйм резьбы.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	INSIZE
Градус рез:	55 ° 60 °
Диапазон измерений дюймовый:	4-62 TPI
Диапазон измерений метрический:	0.4-7 мм
Кол-во шаблонов:	50
Тип:	Дюймовой Метрический
Точность:	0.07 мм
Вес:	0.100 кг
Вес:	0.100 кг

