

Наборы резьбовых шаблонов ТУ 2-034-228-087: Технические характеристики



- Страна производитель: **Россия**
- Год выпуска: **2024**
- ГОСТ: **ТУ 2-034-228-087**
- Гарантия: **1 год**
- Пример обозначения: **Набор резьбовых шаблонов 55 градусов**
- Оценка товара: **5**

ХАРАКТЕРИСТИКИ НАБОРЫ РЕЗЬБОВЫХ ШАБЛОНОВ ТУ 2-034-228-087

Номер набора	1	2
Условные обозначения наборов	M60°	M55°
Количество шаблонов в наборе	20	17
Шаг, мм	0,4; 0,45; 0,5; 0,6; 0,7; 0,75; 0,8; 1; 1,25; 1,5; 1,75; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6	-
Количество ниток на 1"	-	28; 24; 20; 19; 16; 14; 12; 11; 10; 9; 8; 7; 6; 5; 4; 4 ^{1/2}
Габаритные размеры, мм	10x13x65,75	10x13x65,75
Масса, кг	0,022	0,018

Пример обозначения: Набор резьбовых шаблонов M60°.

ОПИСАНИЕ: НАБОРЫ РЕЗЬБОВЫХ ШАБЛОНОВ ТУ 2-034-228-087

Шаблоны предназначены для определения номинального размера шага метрической резьбы (набор M60°) и числа ниток на один дюйм (набор M55°). Конструкция обоймы набора обеспечивает возможность свободной замены шаблонов, а также регулирования плавности вращения их на оси. Обойма имеет никелевое антикоррозионное покрытие. Твердость шаблонов не ниже HV 192.