

Щупы

РЕЗЬБОВОЙ ШАБЛОН



МЕТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТИНКИ

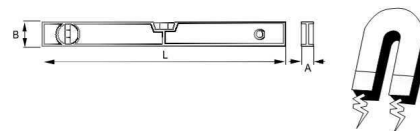


• Длина лезвия: 80 мм

Код	Кол-во в упаковке	пластины	Вес (г)
981411	10	52 пластины Метрический шаг измерений 60°: от 0,6 до 25 мм. Шаги: 0,25-0,30-0,35-0,40-0,45-0,50-0,60-0,70-0,75-0,80-0,90-1-1,25-1,50-1,75-2-2,5-3-3,5-4-4,5-5-5,5-6 По дюймовой шкале резьбы 55° - от 4 до 62 Шаги: 4-4,5-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-16-18-19-20-22-24-25-26-28-30-32-36-40-48-60-62	76

Код	Кол-во в упаковке	пластины	Вес (г)
981131	5	13 пластин Метрический шаг измерений от 0,05 до 1 мм. Шаги: 0,05-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,40-0,50-0,60-0,70-0,80-0,90-1	52
981201	5	20 пластин Метрический шаг измерений от 0,05 до 1 мм. Шаги: 0,05-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,35-0,40-0,45-0,50-0,55-0,60-0,65-0,70-0,75-0,80-0,85-0,90-0,95-1	83

Строительные уровни



- Точность 1 мм/ м
- Высокая контрастность, акриловые вставки (виолы) бочковидной формы
- Три вставки: горизонтальная, вертикальная и под углом 45°
- Легкий материал из алюминия, 1,5 кг/м
- Прочный профиль. Рифленый край и поверхности с измерительными делениями
- Отверстия для рук (исключая модель 400 мм)
- Износостойкое эпоксидное окрашивание



• Два магнита. Усилия притяжения 9 ньютонов

Код	Кол-во в упаковке	L mm	A mm	B mm	Вес (г)
982-40-1	1	400	24	60	300
982-60-1	1	600	24	60	360
982-80-1	1	800	24	60	550

Код	Кол-во в упаковке	L mm	A mm	B mm	Вес (г)
982-6M-1	1	600	24	60	370

## Измерительные инструменты



- Соответствуют Директиве СЕ для измерительного инструмента
- II класс точности
- В ABS футляре с покрытием из терморезины
- Система блокировки
- Шнур для кисти руки
- Металлический зажим для ремня
- Высококачественное стальное полотно 50С
- 3 заклепки на стопоре
- Индивидуальный футляр с подвешиванием

R		A mm	L m	g
980-3-1	12	16	3	175
980-5-1	12	19	5	105



- Соответствуют Директиве СЕ для измерительного инструмента
- II класс точности
- В ABS футляре с покрытием из терморезины
- Система блокировки
- Шнур для кисти руки
- Металлический зажим для ремня
- Высококачественное стальное полотно 50С
- 3 заклепки на стопоре
- Индивидуальный футляр с подвешиванием

R		A mm	L m	g
980-3B-1	12	16	3	125
980-5B-1	12	19	5	195
980-8B-1	12	25	8	370

## РУЛЕТКИ



- Соответствуют Директиве СЕ для измерительного инструмента
- II класс точности
- В ABS футляре с покрытием из терморезины
- Зажим для ремня
- Высококачественное стальное полотно 50С
- Стопор с кольцом и складной ручкой
- Индивидуальный футляр с

R		A mm	L m	g
980-20S-1	12	13	20	350

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12