



## Раздвижной штангенциркуль, изготовлен из латуни

- круглые, длинные губки 25 мм



№ заказа	Диапазон, мм	Нониус, мм внизу	Нониус, дюйм вверху
1262027	60	1/10	1/16"
1262028	80	1/10	1/16"
1262029	100	1/10	1/16"

## Цифровой толщиномер протектора шин для легковых и грузовых автомобилей



ON / OFF	.
мм / дюйм (ед.)	.
Функц. удержания	.
ABS-функция	
Absolut-система	
Пред. настройка	
Интерфейс	
Питание	3V CR 1632

- изготовлен из пластика, диапазон 30 мм
- деление шкалы 0,01 мм или 0,0005"
- база 60 мм

№ заказа	Диапазон, мм	мм/ дюйм
1262019	30	0,01/0,0005"

## Штангенциркуль (щуп) для измерения глубины протектора шин



- изготовлен из латуни
- нониус 1/10 мм
- опорная поверхность 20 мм
- общая длина 100 мм
- поставляется в кейсе

№ заказа	Диапазон, мм	Нониус, мм внизу
1262000	30	1/10
1262050	50	1/10

## Штангенциркуль (щуп) для измерения глубины протектора шин



- изготовлен из латуни
- шкала 1/10 мм
- опорная поверхность 38 мм
- общая длина 100 мм

№ заказа	Диапазон, мм
1262054	50