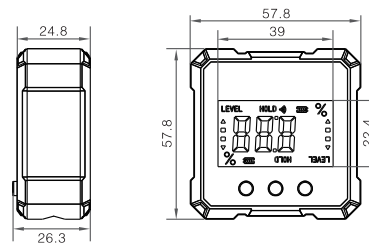


▶ | Угломер электронный



5315-90C (VA белый свет)



Технические характеристики

Модель	Диапазон измерений (градусы)	Погрешность (градусы)	Цена деления (градусы)	Цена деления (градусы)	Д*В*Ш	Масса нетто (г)	Магниты	Подсветка
5315-90C	4*90°	± 0.2°	0.05°	0.1°	56.6*54.6*26	80	On the bottom	Есть

Особенности

- Батарейки: AAA*2
- Рабочая температура: -10-40°C
- Относительная влажность: <80%
- Кнопки: вкл/выкл, сброс, переключение угол/наклон, сохранение данных

▶ | Угломер электронный



5515-90W (LCD-дисплей с белой подсветкой)



5515-90G (LCD-дисплей с зеленой подсветкой)



5515-90BG (VA зеленая подсветка)



5515-90BW (LCD-дисплей с белой подсветкой)



5415-90 (LCD-дисплей с белой подсветкой)



5339-90 (LCD-дисплей с белой подсветкой)



5515-90WF (LCD-дисплей с белой подсветкой)



5515-90GF (LCD-дисплей с зеленой подсветкой)



5515-90BWF (LCD-дисплей с белой подсветкой)



Технические характеристики

Модель	Диапазон измерений (градусы)	Погрешность (градусы)	Цена деления (градусы)	Повторяемость (градусы)	Д*В*Ш	Масса нетто (г)	Магниты	Подсветка	Влагозащита
5515-90 W/G/BG/BW	4*90°	± 0.2°	0.05°	0.1°	56.6*54.6*26	80	На обратной стороне	Есть	
5515-90 WF/GF/BGF/BWF	4*90°	± 0.2°	0.05°	0.1°	56.6*54.6*26	80	На обратной стороне	Есть	IP65
5415-90	4*90°	± 0.2°	0.05°	0.1°	57*57*30.5	190	На обратной стороне	Есть	
5339-90	4*90°	± 0.2°	0.05°	0.1°	61*59*30.5	225	На трех поверхностях	Есть	

Особенности

- Батарея: батарейки AAA*2
- Рабочая температура: 0°C - 40°C
- Относительная влажность: < 80%
- Кнопки: вкл./выкл., сброс, преобразование угла / наклона, сохранение данных
- Автоматическое отключение питания через 3 минуты

F

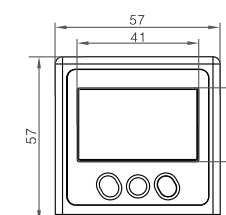
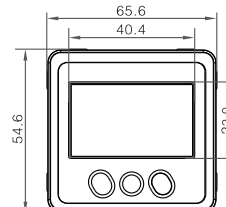
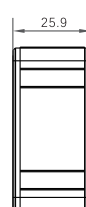
Угломер электронный двусторонний



5515-90DS



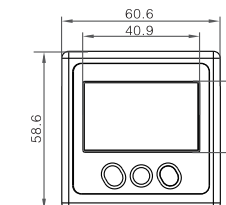
5515-90FS



5415-90DS



5339-90DS



с подсветкой



с магнитами
на трех боковых
поверхностях



LCD-дисплей



Переключение острый/тупой угол
Нажмите клавишу в течение 2-х секунд,
показания будут преобразованы в измерение угла/наклона.

Технические характеристики

Модель	Диапазон измерений (градусы)		Погрешность (градусы)	Цена деления (градусы)	Повторяемость (градусы)	Д*В*Ш	масса нетто (г)	магниты	вла-гоза-щита
	Одна ось	Двойная ось							
5515-90DS	4°90°	±40°	±0.2°	0.05°	0.1°	56.6*54.6*26	80	Внутри устройства	
5515-90FS	4°90°	±40°	±0.2°	0.05°	0.1°	56.6*54.6*26	80	Внутри устройства	IP65
5415-90DS	4°90°	±40°	±0.2°	0.05°	0.1°	57*57*30.5	190	На устройстве	
5339-90DS	4°90°	±40°	±0.2°	0.05°	0.1°	61*59*30.5	225	На трех поверхностях	

Особенности

- Батарея: батарейки AAA*2
- Рабочая температура: 0°C - 40°C
- Относительная влажность: < 80%
- Кнопки: вкл./выкл., сброс, преобразование угла / наклона, сохранение данных
- Автоматическое отключение питания через 3 минуты
- Двухосное измерение: как в горизонтальном, так и в вертикальном положении

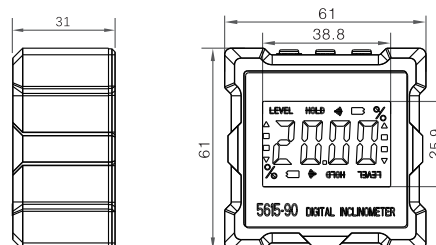
▶ | Угломер электронный универсальный



5418-90



Измерение по двум осям С магнитами Преобразование углов Получайте измерения свободно и автоматически



Технические характеристики

Модель	Диапазон измерений (градусов)	Погрешность (градусы)	Цена деления (градусы)	Повторяемость (градусы)	Магниты
5418-90	4*90°	±0.2°	0.05°	0.1°	С 4-х сторон

Особенности

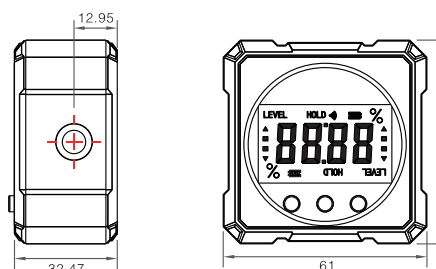
- Батарея: батарейки AAA*2
- Рабочая температура: 0°C - 40°C
- Относительная влажность: < 80%
- Кнопки: вкл./выкл., сброс, преобразование угла / наклона, сохранение данных
- Автоматическое отключение питания через 3 минуты



▶ | Угломер лазерный электронный двусторонний



5341-90



Технические характеристики

Модель	Диапазон измерений (градусов)	Погрешность (градусы)	Цена деления (градусы)	Повторяемость (градусы)	Магниты
5341-90	4*90°	±0.2°	0.05°	0.1°	С 4-х сторон

Особенности

- Кнопки: вкл /выкл, сброс, сохранение данных, лазерный переключатель
- Преобразование угла и наклона
- Доступны абсолютные и относительные измерения
- Автоматическое отключение питания через 3 минуты
- Мощный магнит
- Рабочая температура - 10 -50°C
- Батарея: литиевая 3,7V

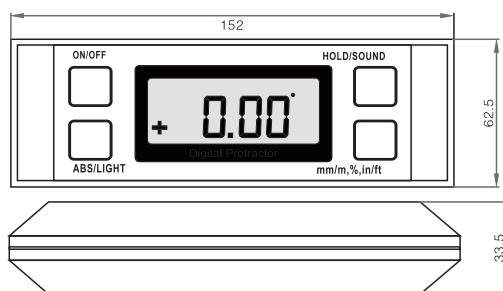
▶ | Угломер-уровень электронный



С магнитами Функция звукового сигнала Измерения уровня Измерения наклона Большой экран Цифровой дисплей



5340-90



F



Технические характеристики

Модель	Диапазон измерений (градусы)	Погрешность (градусы)	Цена деления (градусы)	Магниты	Подсветка
5340-90	4*90°	± 0.15°	0.05°	Есть	Есть
5340-90D	4*90°	± 0.15°	0.05°	/	Есть

Особенности

- Батарея: постоянного тока 3V (AAA * 2)
- Рабочая температура: 0°C - 40°C
- Относительная влажность: < 80%
- Кнопки: вкл./выкл., сброс, преобразование угла / наклона, сохранение данных
- Автоматическое отключение питания через 3 минуты
- 2 в 1: уровень, угломер
- Прецизионная алюминиевая конструкция
- V-образное основание на магните

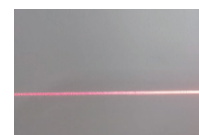
▶ | Угломер-уровень лазерный электронный



С магнитами



5419-400D



5419-225



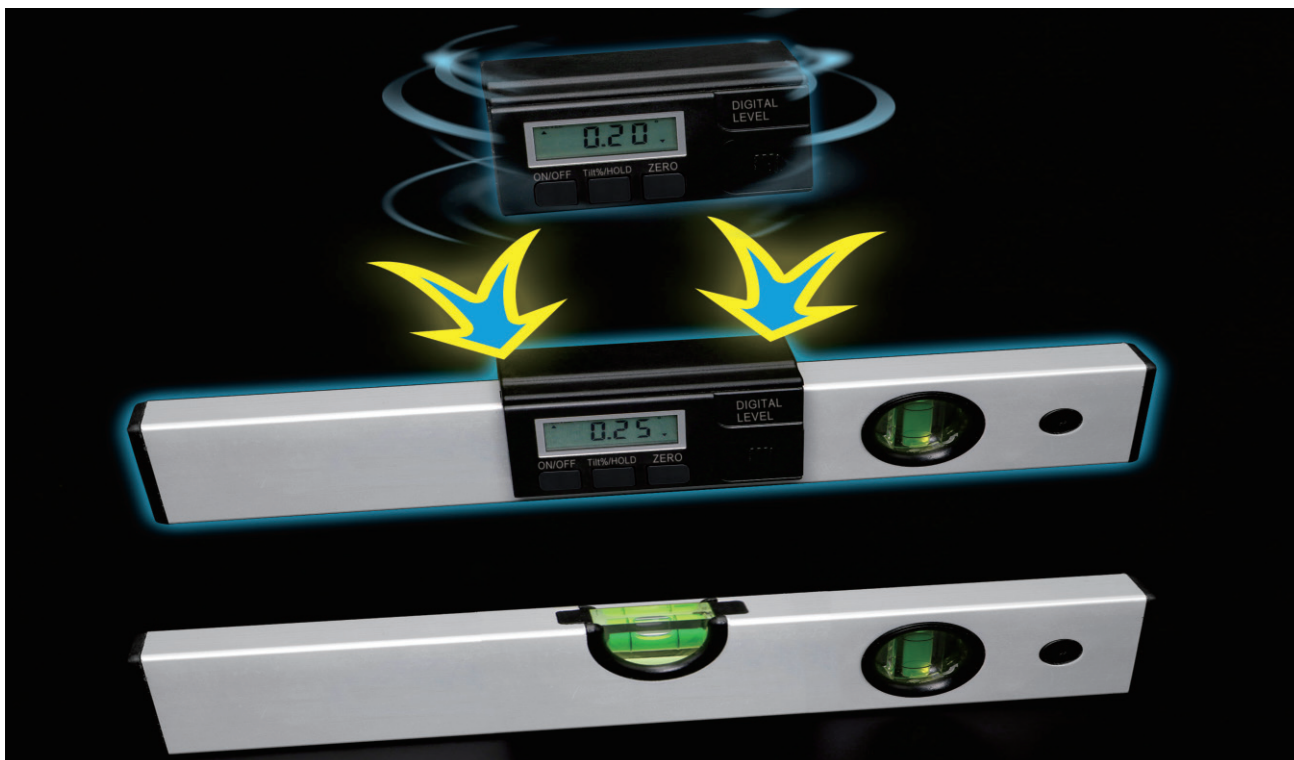
Технические характеристики

Модель	Модификация (мм/дюйм)	Диапазон измерений (градусы)	Погрешность (градусы)	Цена деления (градусы)	Лазер
5419-225	225/9	4*90°	± 0.2°	0.05°	/
5419-400	400/16	4*90°	± 0.2°	0.05°	/
5419-600	600/24	4*90°	± 0.2°	0.05°	/
5419-1000	1000/40	4*90°	± 0.2°	0.05°	/
5419-225D	225/9	4*90°	± 0.2°	0.05°	Есть
5419-400D	400/16	4*90°	± 0.2°	0.05°	Есть
5419-600D	600/24	4*90°	± 0.2°	0.05°	Есть
5419-1000D	1000/40	4*90°	± 0.2°	0.05°	Есть

Особенности

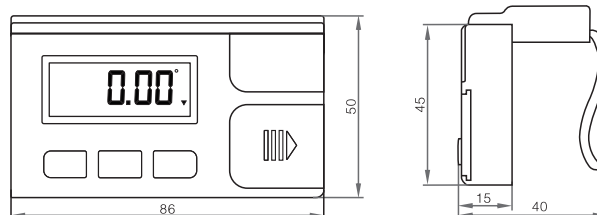
- Материал: высокопрочный алюминиевый сплав
- Кнопки: вкл./выкл., сброс, преобразование единиц измерения (мм/ м, дюйм /фут, %), сохранение данных, подсветка, звуковой сигнал, преобразование угла / наклона
- Автоматическое включение / выключение питания
- Оснащен лазером

▶ | Угломер электронный многофункциональный



F

Способы использования



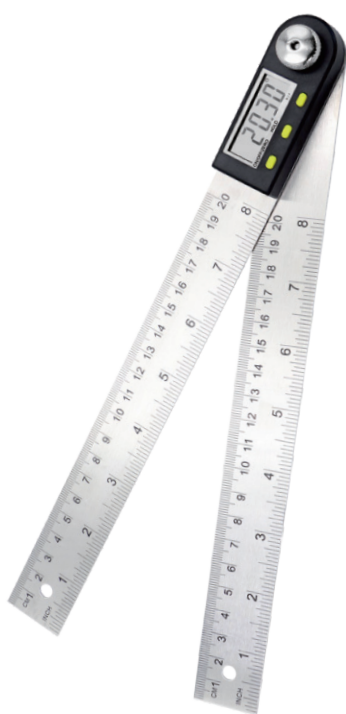
Технические характеристики

Модель	Диапазон измерений (градусы)	Погрешность (градусы)	Цена деления (градусы)	Периодичность (градусы)
5517K-90	4*90°	± 0.2°	0.05°	0.1°

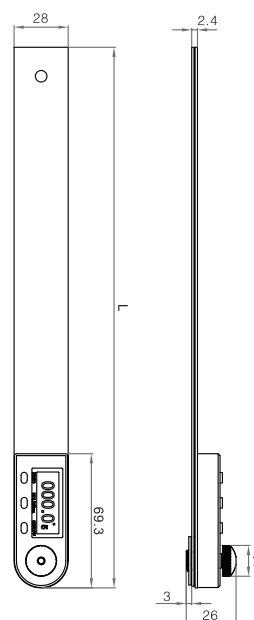
Особенности

- Совместим с разными уровнями
- Дополнительный зажим
- Абсолютные и относительные измерения
- Преобразование угла и наклона

▶ Угломер-уровень электронный



5423F-200



5423Z



5423F

Особенности

- Для измерения углов и длины
- Батарея: литиевая 3V CR2032
- Рабочая температура: 0°C- 40°C
- Относительная влажность: < 80%
- Кнопки: вкл./выкл., сброс, преобразование угла / наклона, сохранение данных

Технические характеристики

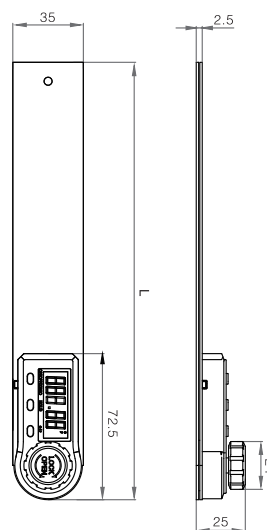
Модель		Диапазон измерений		Погрешность (мм)	Цена деления (градусы)	Десятичная система счисления	Шестидесятеричная система счисления	L (мм)
		(мм)	(градусы)					
5423Z-200	5423F-200	0-200	0-360°	± 0.3	0.05°	Есть	Есть	280
5423Z-300	5423F-300	0-300	0-360°	± 0.3	0.05°	Есть	Есть	380
5423Z-500	5423F-500	0-500	0-360°	± 0.3	0.05°	Есть	Есть	585



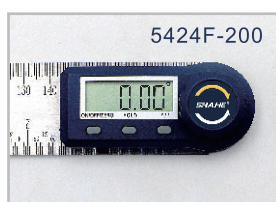
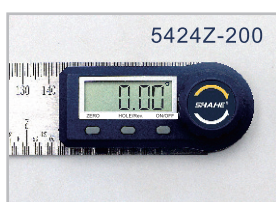
▶ Угломер-уровень электронный



5424F-200



F



Особенности

- Измерение углов и длины
- Материал: нержавеющая сталь
- Кнопки: вкл./выкл., сброс, преобразование угла / наклона, сохранение данных

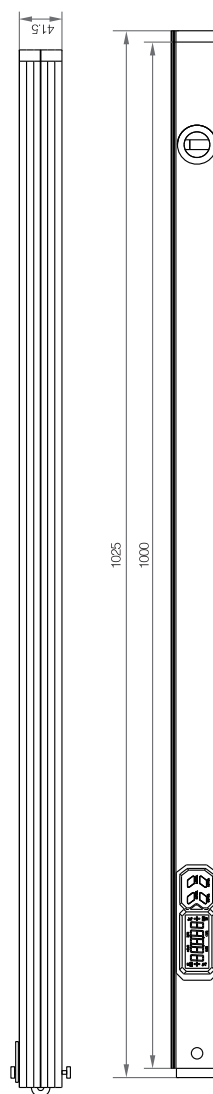
Технические характеристики

		Диапазон измерений		Погрешность (мм)	Цена деления (градусы)	Десятичная система счисления	Шести-десятичная система счисления	L (мм)
		(мм)	(градусы)					
5424Z-200	5424F-200	0-200	0-360°	± 0.3	0.05°	Есть	Есть	217
5424Z-300	5424F-300	0-300	0-360°	± 0.3	0.05°	Есть	Есть	317
5424Z-500	5424F-500	0-500	0-360°	± 0.3	0.05°	Есть	Есть	517

▶ | Угломер-уровень складной универсальный электронный



5420-2000



F

Технические характеристики

Модель	Модификация (мм/дюйм)	Диапазон измерений (градусы)	Погрешность (градусы)	Цена деления (градусы)	Лазер
5420-2000	225/9	4*90°	± 0.3°	0.05°	/

Особенности

- Материал: высокопрочный алюминиевый сплав
- Кнопки: вкл./выкл., сброс, преобразование единиц измерения (мм/ м, дюйм /фут, %), сохранение данных, подсветка, звуковой сигнал, преобразование угла / наклона
- Автоматическое включение / выключение питания
- Оснащен лазером