

Оптические нивелиры STABILA

Оптические нивелиры – измерительные инструменты для переноса значений высоты. Они позволяют быстро считывать разности высот и имеют удобное управление.



Оптический нивелир OLS 26: надежное считывание и перенос значений высоты

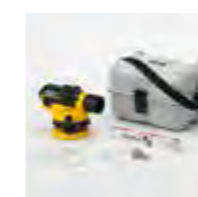
- Оптический нивелир с 26-кратным увеличением, которое позволяет без труда считать и перенести разности высот даже на больших расстояниях.
- Быстрая настройка прибора благодаря легкому доступу к винтам фокусирования и настройки.
- Прочный, удобный для захвата корпус.
- Защита оптики с помощью большой резиновой накладки с передней стороны.
- Поворотный диск нивелира со шкалой 360°.
- Степень защиты IP 54: защита от отложения загрязнений внутри прибора, защита со всех сторон от водяных брызг.
- Резьба 5/8" для крепления на штативе.

Обзор оптических нивелиров	
Тип	Оптический нивелир OLS 26
Увеличение	26-кратное
Стандартное отклонение	< 2 мм/км
Изображение в оптическом прицеле	Вертикальное
Отверстие объектива	38 мм
Минимальное расстояние до цели	Ок. 1 м
Диаметр визируемого поля на расстоянии 100 м	2,1 м
Мультипликативная константа	100
Аддитивная константа	0
Компенсаторная точность	0,5"
Точность высоты при отдельном измерении	1 мм/10 м
Пузырьковая камера	8' / 2 мм
Горизонтальный круг	Деление в градусах
Разрешение	1°
Комплект поставки	
Комплект	6 деталей
Лазерный прибор	OLS 26
Строительный штатив	BST-S
Телескопическая нивелирная рейка	TNL
Геодезический метр	✓
Отвес со шнуром	✓
Защита от дождя	✓
Юстировочные инструменты	✓
Чемодан для переноски	✓
Арт. №	17862

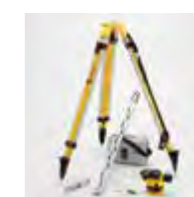


Применение

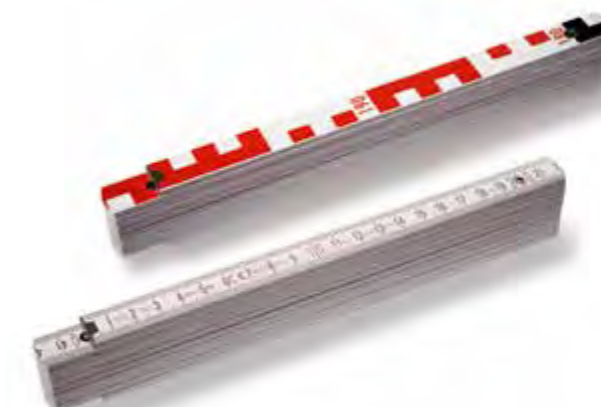
- Для измерения и переноса точек высоты в садовом и ландшафтном строительстве, при каменных работах и сооружении железобетонных конструкций



OLS 26, комплект из шести деталей (арт. № 17862): Оптический нивелир OLS 26, геодезический метр, отвес со шнуром, защита от дождя, юстировочные инструменты, чемодан для переноски.



OLS 26, комплект из восьми деталей (арт. № 18460): Оптический нивелир OLS 26, строительный штатив BST-S, телескопическая нивелирная рейка TNL, геодезический метр, отвес со шнуром, защита от дождя, юстировочные инструменты, чемодан для переноски.



Двухметровый геодезический метр: Специальная шкала с геодезическим E-делением с одной стороны и классическая метрическая шкала с другой.