

КЛИНОМЕТР-БУССОЛЬ SUUNTO TANDEM



Suunto Tandem представляет собой два инструмента для точных измерений, объединенных в одном корпусе — буссоль и клинометр.

Суунто Тандем разработан для потребностей таксаторов, инспекторов, инженеров, картографов, геологов, шахтеров, архитекторов, также для всех, кто нуждается в точных измерениях высоты, вертикальных углов и откосов.

КЛИНОМЕТР И БУССОЛЬ SUUNTO TANDEM — ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Лесоустроительные работы: отвод лесосек (съемка границ и привязка).
- Топографо-геодезические работы для землеустройства и кадастров.
- Ориентирования на местности, измерения магнитных азимутов, построения горизонтальных углов.
- Установка GPS, а также инсталляции и позиционирования спутниковых антенн.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Корпус: анодированный коррозионноустойчивый легкий металл.
- Оси дисков-стрелок установлены на камнях из сапфира, что обеспечивает повышенную надежность и легкость вращения.
- Шкальный барабан, посаженный на специальный подшипник, расположен в специальной жидкости, которая гасит вибрация, мешающая взятию отсчета, и, благодаря ей, шкальный барабан двигается плавно, и движение быстро прекращается. Жидкость незамерзающая и сохраняет гасящую способность во всех рабочих условиях.

КЛИНОМЕТР И БУССОЛЬ SUUNTO TANDEM — ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Шкала клинометра: в процентах 0–150 %, в градусах 00–900
- Цена деления: $\pm 1-2\%$
- Шкала буссоли: 0–3600 с реверсивной шкалой
- Точность составляет $1/30$
- Цена деления: 0,50
- Настраиваемая оптика
- Вес 180 грамм. Размер: 125×77×15 мм
- Таблицы котангенса и косинуса
- Резьба для установки на штатив

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Клинометр-буссоль Suunto Tandem
- Чехол из прочного нейлона, с петлей для крепления на поясе
- Красный капроновый шнур

