



Описание Отражатель RGK CPR1

Геодезический отражатель RGK CPR1 - это круглая призма с кронштейном и металлической визирной пластиной. Аксессуар используется для проведения высокоточных измерений с электронным тахеометром на больших расстояниях.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Надежность, качество и точность изготовления.
- Универсальность, подходит для любых электронных тахеометров с функцией измерения на призму.
- Заметность в полевых условиях.
- Прочное, безотказное крепление на веху.
- Небольшой вес, отражатель в сборе с вешкой не утомляет специалиста при долгих замерах.

ЛЕГКО ОБНАРУЖИТЬ, ПРОСТО РАБОТАТЬ

Геодезическую призму RGK CPR1 с яркими, контрастными метками на визирной пластине можно без проблем найти через зрительную трубу тахеометра даже в условиях, далеких от идеальных. Антибликовое покрытие оптического элемента повышает комфорт проведения изысканий и снижает утомляемость зрения специалиста.

Призма оснащена фитинговым креплением на веху. Такое решение позволяет максимально быстро подготовить ее к работе, обеспечивая при этом безопасность и сохранность аксессуара.

ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ

Все элементы однопризменного отражателя RGK CPR1 - корпус, кронштейн и визирная марка - выполнены из прочных, устойчивых к механическим воздействиям материалов. Это дает возможность без опаски выполнять замеры в сложных условиях современной стройплощадки - при сильной запыленности, во время дождя, снега и др.

Характеристики Отражатель RGK CPR1

	RGK CPR1
Крепление	Фитинг
Размеры	23 x 23 x 11 см
Вес	100 г