



Призма круговая RGK CRZ4 360°

Артикул: 775144

RGK



60 000 с НДС

- ✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве Бесплатно по России от 500
- ✓ **Гарантия** 2 недели

Описание RGK CRZ4 360°

Круговая призма RGK CRZ4 360° используется для тахеометрической съемки с роботизированными приборами при проведении геодезических и строительных изысканий. Эта призма отлично подходит как для работ на ближней дистанции, так и для измерений на расстояниях до 600 м, точность центрирования при это составляет 3 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Благодаря круговой конструкции геодезический отражатель отлично распознается и захватывается тахеометрами. При этом специалисту не приходится постоянно отвлекаться на разворачивание и позиционирование вехи по направлению к прибору, что особенно удобно при измерениях без напарника. Геодезическая призма RGK CRZ4 также можно смонтировать на корпусе строительной техники для работы в составе автоматизированных систем управления.

Константа +23.1 мм повышает точность результатов при съемке под углом. При установке используется крепеж типа "фитинг" (стандарт Leica), который гарантирует надежную фиксацию на вехе или штативе, а также обеспечивает быстрое соединение.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Специальное отражающее покрытие положительно сказывается на качестве результатов и эффективности съемки. Корпус отражателя выполнен из металла, призмная система устойчива к проникновению пыли и влаги, за счет чего аксессуар отличается надежностью и долгим сроком службы. Комплектный переходник позволяет установить призму на вехи и адаптеры для штативов с резьбой 5/8".

Характеристики RGK CRZ4 360°

RGK CRZ4 360°	
Тип	призма круговая
Материал	металл
Дальность работ	600 м
Размер призмы	150 мм
Постоянная призмы	+23.1 мм
Соединение	фитинг
Точность центрирования	3 мм
Мини-вешка	нет

Комплектация RGK CRZ4 360°

- Призма круговая CRZ4 360°
- Переходник для установки на резьбу 5/8"