



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83
я RGK AY360°

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Описание Призма круговая RGK AY360°

Отражатели 360 в основном нашли применение при работе с роботизированными тахеометрами, большинство из которых имеет функцию автоматического распознавания, захвата цели и слежения за ней. Круговые призмы отражают сигнал во всех направлениях, поэтому нет необходимости следить за тем, чтобы отражатель всегда был направлен к прибору.

В отражатель AY360 равномерно вмонтированы семь призм диаметром 25,4 мм, что позволяет обеспечивать непрерывное и постоянное отражение сигнала дальномера. Постоянная +2 мм. Крепление резьбовое, 5,8 x 11. Дальность измерений до 600 м.

Характеристики Призма круговая RGK AY360°

	RGK AY360°
Тип	призма круговая
Материал	металл
Дальность работ	600 м
Постоянная призмы	+2 мм
Крепление резьбовое	5/8 x 11 мм

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83