



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (495) 258-80-83
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ПУШКИНСКАЯ, 15
МОСКВА, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РАЙОН, ДОМ 15
ИЛЬЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 134055



Описание Дорожное колесо RGK Q16E с калибровкой

Дорожное колесо RGK Q16E диаметром 160 мм изготовлено из алюминиевого сплава и имеет меньший вес, по сравнению с похожим прибором RGK Q16. Прибор удобен при измерениях при неблагоприятных погодных условиях за счет надежного механического счетчика.

Основные характеристики дорожного колеса RGK Q16E:

- диаметр колеса 160 мм;
- телескопическая ручка;
- вес 0,518 кг.

Колесо диаметром 160 мм позволяет выполнять измерения одинаково точно, как на ровных поверхностях, так и на бугристых, таких как газон или грунт. Дорожное колесо RGK Q16E с шиной из полиуретанового покрытия обеспечивает высокую точность результатов на таких поверхностях, как асфальт, бетон, брусчатка и утрамбованный грунт.

Механизм счетчика дорожного колеса RGK Q16E выполнен без электронных компонентов, что дает возможность использовать прибор на влажном покрытии и не бояться луж.

Корпус дорожного колеса RGK Q16E выполнен из алюминиевого сплава. За счет небольшого веса 0,518 кг, прибор удобно использовать в течение длительного времени. Благодаря телескопической ручке, дорожное колесо не займет много места при транспортировке, так как его длина в сложенном состоянии всего 60 см.

Характеристики Дорожное колесо RGK Q16E с калибровкой

	RGK Q16E
Диаметр колеса	160 мм
Длина окружности колеса	500 мм
Предел измерений	9999,9 м
Шаг счетчика	10 см
Длина прибора в сборе	980 мм
Длина в сложенном состоянии	600 мм
Масса	0,518 кг

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83