ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Дорожная рейка РДУ Кондор-Компакт



Дорожная рейка РДУ Кондор-Компакт

РДУ Кондор - инструмент трехсекционной конструкции, применяемый для определения степени неровности дорожного полотна, измерения откосов, крутизны насыпей и других подобных работ при дорожном строительстве. Для замеров просветов рейка оборудована клинковым промерником. Инструмент включен в Госреестр, что дает возможность использовать его для государственных инспекторских проверок и создания официальной документации.

Кратко о некоторых показателях

- Длина в рабочем состоянии 3 м.
- 0,1-процентное деление шкалы измерительной головки.
- Ребра жесткости вынесены во внутреннюю часть конструкции.

• Bec 10 кг.

Эргономичная конструкция

Все три составные части соединяются друг с другом специальными винтами, имеющими удлиненную рифленую головку и самофиксирующийся подпружиненный палец для удобной фиксации. В шарнирах дорожной рейки РДУ Кондор 3м, расположенных во внутренней стороне корпуса, проделаны технологические отверстия, чтобы снизить вес устройства.

Гальваническое покрытие корпуса

Специальная конструкция корпуса дорожной рейки с гальваническим покрытием обеспечивает стойкость к коррозии, стабильную высокую точность показаний и невосприимчивость к механическим повреждениям при работе на грунтовых, асфальтовых и иных грубых поверхностях. При этом такое покрытие предохраняет рейку от налипания пыли и грязи.

В состав комплекта также входит чехол из износостойкого и влагозащитного материала для комфортного хранения и транспортировки инструмента.

	Дорожная рейка РДУ-КОНДОР
Длина в рабочем состоянии	3000 мм
Macca	10 кг
Цена деления шкалы головки	0,1 %
Диапазон измерения уклонов	0-100 %
Погрешность при измерении откосов	±2°30′
Диапазон измерения толщины покрытий5-150 мм	

Диапазон измерения крутизны откосов

1:3	18"26
1:2	26°34
1:1.5	53°41
	45°

1:1

- Дорожная рейка РДУ-КОНДОР в сборе
- Клиновой промерник

• Чехол

- Паспорт
- Инструкция по эксплуатации
- Сертификат о калибровке

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01