

Россия, 129075, Москва,
ул. Аргуновская, д. 3, корп. 1
тел.: +7 495 212-11-60
www.tecsa.ru, info@tecsa.ru

- Контроль качества покрытия
- Контроль истирания

Прибор для испытания на истирание бумагой R.C.A. BGD 530



Приборы для испытания на истирание бумагой R.C.A. BGD 530 были разработаны для легкого и стабильного тестирования различных форм и отделок. Простая замена регулируемого вертикального вала позволит тестировать плоские, выпуклые и вогнутые поверхности. Его можно использовать для проверки красочного и органического покрытия, фольги и надписей на клавиатуре на устойчивость к истиранию и износу.

Эти тестеры стали стандартом в автомобилестроении, бытовой технике, электронике, сотовых телефонах, производстве пластмасс и покрытий. ASTM F2357-04 Международный стандартный метод испытаний для определения стойкости к истиранию красок и покрытий на мембранных переключателях с использованием прибора для испытания на истирание "RCA" Norman Tool, Inc.

Этот тестер является стандартом для автомобильной промышленности, бытовой техники, сотовых телефонов, пластмасс и пищевой промышленности. Для этого используется недорогой рулон одноразовой абразивной бумаги. Все накопленные ошибки устраняются, и легко получаются стабильные показания.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Рулон бумаги (2)
- Рулон бумаги 1/4" (1)
- Набор гаечных ключей (1)
- Универсальные тиски (1)
- Доп. уплотнит. кольца (5)
- Пылезащитная крышка (1)
- Удобный электром. пускатель (1)
- Набор измерителей и индикаторов
- Гири (55 г, 175 г, 275 г) поверхности (1)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Размер: 800 (Д) x 300 (Ш) x 380 (В) мм
- Вес: 20 кг
- Электропитание: 50 Гц/220 В

Информация для заказа:

- BGD 530 --- Приборы для испытания на истирание бумагой R.C.A.
- BGD 1360 --- Специальная бумага R.C.A (40 рулонов в коробке)

Компания ТЕКСА благодарит Вас за проявленный интерес к нашему оборудованию.
Мы надеемся на длительное сотрудничество и будем рады ответить на все Ваши
вопросы.

