

Шероховатость Tester (Ra, Rz, Rq, Rt) SRT-6210

Особенности:

- 1.Measuring Диапазон
Ra, Rq: 0.005-16.00um / 0.020-629.9uinch
Rz, Rt: 0.020-160.0um / 0.780-6299uinch
- 2.Accuracy: $\leq \pm 10\%$
- 3.Fluctuation значения дисплея: не более 6%

Датчик:

Тест Принцип: тип Индуктивность
Радиус зонда Pin: 5um
Материал зонда Pin: Diamond
Динамо-измерение Probe: 4Mn (0.4gf)
Зонд Угол обзора: 90 °
Вертикальный Радиус направляющих головки: 48мм
Максимальный ход вождения: 17.5mm / 0.7inch
Длина Граничная (л): 0,25 мм / 0,8 мм / 2,5 мм опционально
Длина Оценка: 5л

Скорость движения:

длина выборки = 0.25мм Vt = 0.135mm / s
длина выборки = 0.8mm Vt = 0.5mm / s
выборки длина = 2,5 мм Vt = 1мм / s
возвращение Vt = 1 мм / сек
Профиль цифровой фильтр
Отфильтрованный профиля: RC
Отфильтрованный Профиль: PC-RC
Отфильтрованный профиля: Gauss
Нефильтруемых профиля: D-P

разрешение : 0.001 μ m если чтение <10мкм
0.01 μ m если 10 μ m \leq reading <100 мкм
0,1 мкм, если чтение \geq 100 μ m

Длина Оценка: 5 отсечка
Питание Литий-ионный аккумулятор: перезаряжаемый
Условия эксплуатации: Temp. 0 ~ 50 °C
Влажность & л; 80%
Размер: 140x57x48 мм (5.5x2.2x1.9 дюйма)
Вес: около 420 г

Пакет:

Размеры: 140 x 57 x 48мм
Вес брутто: 420g