

СОГЛАСОВАНО:

Директор по инжинирингу

ЧАО «СЕВГОК»



Середа Р.С.

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Твердомер портативный динамический GROWTEST D100	
Основное или вспомогательное оборудование	Основное

## Технические характеристики:

Комплектация	Измерительный блок (1 шт.) Датчик типа D (1 шт.) Кабель к датчику (1 шт.) Кабель подключения к ПК (1 шт.) Зарядное устройство (1 шт.) Шкалы измерения твердости (1 компл.) Сумка для переноса (1 шт.) Руководство по эксплуатации (1 шт.) Свидетельство о поверке (1 шт.)		
Диапазон измерений по основным шкалам	по Роквеллу	по Бринеллю	по Виккерсу
	20 – 70 HRC	90 – 460 HB	230 – 940 HV
Погрешность измерений	2 HRC	в диапазоне 90-180 HB – 10 HB	в диапазоне 240-500 HB – 15 HV
		в диапазоне 180-250 HB – 15 HB	в диапазоне 500-800 HB – 20 HV
		в диапазоне 250-460 HB – 20 HB	в диапазоне 800-940 HB – 25 HV
Диаметр площадки для установки датчика	На плоскости от 7 мм.		
Программируемых шкал	Дополнительных шкал более 100		
Вычисления	Среднее значение для 1 – 20 измерений		
	Минимум, максимум, среднее значение		
Построение графиков	Поиск результатов некорректных замеров		
Дисплей	Все точки из серии, которые учитывались в расчёте среднего значения		
Язык	LCD TFT 3.5" 320x480 px		
Объем памяти	Русский, украинский, английский		
Связь с ПК	128 Мб		
Шероховатость	Возможность сохранения до 500 калибровок		
Питание	USB		
Габаритные размеры	Для датчика типа «D» – 3,2 Ra		
Вес	Для датчика типа «G» – 7,2 Ra		
	Для датчика типа «E» – 1,6 Ra		
	Аккумуляторное		
	150x70x45 мм.		
	0,3 кг.		

Начальник отдела надежности и диагностики

М.А. Зайцев