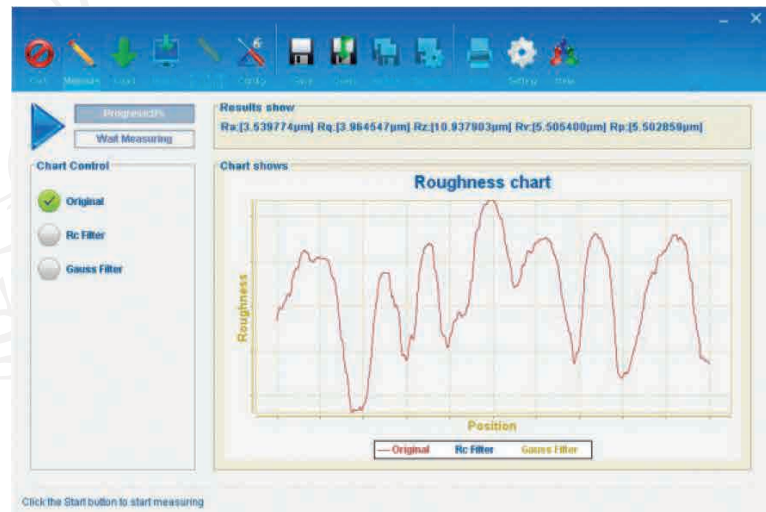


El rugosímetro CMSRT210 de alta precisión puede operar de manera inalámbrica simultáneamente con su computadora o teléfono móvil. Almacena hasta 100 mediciones. El medidor se aplica a instalaciones de producción y puede ser utilizado para medir la rugosidad de la superficie de varias piezas de maquinaria y las superficies en las diversas partes del proceso, calcula los parámetros de acuerdo con condiciones de medición seleccionadas y muestra claramente todos los parámetros de medición, los perfiles y las curvas en la pantalla. Todos los resultados se pueden imprimir via Bluetooth.



Operación simultanea inalámbrica a tu telefono o tu computadora lo que lo hace mas conveniente. Impresión inalámbrica



Software de medición [opcional] puede controlar las pruebas de rugosidad, ver los valores, el perfil y las curvas



Cubierta de sonda



Soporte ajustable

LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

**Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE**

México: [-52] 55-5300-4517, 55-53004271, 55-5312-2536  
 Querétaro: [-52] 442-340-0250, 442-340-0251, 442-193-5678  
 Puebla: [-52] 222-219-9999, 222-887-0114, 222-228-1633

WWW.CSMETROLOGY.COM.MX  
 WWW.CONTROLYMEDICION.COM.MX



- 13 parametros de rugosidad
- Indicador de posición
- Se puede conectar a una impresora via Bluetooth
- Muestra valores, perfil y curvas de rugosidad
- Memoria para un maximo de 100 resultados
- Apagado automatico

Parametros	Ra, Rz, Ry, Rq, Rp, Rm, Rt, R3z, Rmax, Sk, S, Sm, tp.
Intervalo	160 µm
Presición	±10%
Resolución	0.001 µm
Prueba	Tipo Inductivo
	Radio/angulo 5 µm/90°
	Material Diamante
Medida de fuerza	0.4 mN
Unidad de medida	µm/µin
Corte	0.25/0.8/2.5mm
No. de cortes	1 a 5
Velocidad de desplazamiento	0.5mm/s 1mm/s
Memoria	100 mediciones
Salida	USB
Fuente de poder	Bateria recargable
Dimensiones	140x52x48mm
Peso	440g

## Entrega estandar

Unidad principal	1 pza
Sonda estandar	1 pza
Corte	1 pza
Block de calibración	1 pza
Soporte de calibración	1 pza
Soporte ajustable	1 pza
Cubierta para sonda	1 pza
Cable USB y software	1 pza
Adaptador AC/DC	1 pza
Presurf móvil 1.0	1 pza

## Accesorios opcionales

Varilla de extensión	ER100
Sonda de superficie curvada	RS110
Sonda acanalada (3mm)	RS130
Sonda acanalada profunda (10mm)	RS131
Software avanzado	Presurf-10
Soporte para pruebas	TS620
Impresora	PRT 100

LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

**Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE**

México: [-52] 55-5300-4517, 55-53004271, 55-5312-2536  
 Querétaro: [-52] 442-340-0250, 442-340-0251, 442-193-5678  
 Puebla: [-52] 222-219-9999, 222-887-0114, 222-228-1633

WWW.CMSMETROLOGY.COM.MX  
 WWW.CONTROLYMEDICION.COM.MX

