



## VISCOSÍMETRO RM 100 PLUS



**SKU:** N / A | **Categorías:** [viscosidad y reología](#), [Viscosímetros](#) |

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	Rango de Torque (mNm)
		Versión LR	0.005 a 0.8
		Versión Estándar	0.05 a 30

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Viscosímetro RM 100 PLUS Descripción del Viscosímetro RM100 PLUS:

El RM100 PLUS es el viscosímetro con mayor rango de velocidad y par disponible en el mercado. Cree sus métodos y almacene sus resultados en relación con su aplicación.

- Programación y guardado de métodos.
- Sonda de temperatura PT 100 incluida.
- Amplio rango de par y velocidad.
- Memorización y transferencia de datos.
- Disponible en versiones estándar y de alta sensibilidad.

### Especificaciones

Tipo de instrumento	Viscosímetro giratorio sin resorte con pantalla táctil de 7 "
Velocidades de rotacion	Número ilimitado de velocidades entre 0,3 y 1500 rpm
Rango de torque	Versión estándar: 0,05 a 30 mNm Versión LR: 0,005 a 0,8 mNm
Temperatura	El RM 100 PLUS tiene un sensor PT100 que indica temperaturas entre -50 ° C y + 300 ° C
Exactitud	+/- 1% de la escala completa
Repetibilidad	+/- 0,2%
Pantalla	Viscosidad (cP / Poises o mPa.s / Pa.s) - Velocidad - Par - Tiempo - Temperatura - Tasa de corte - Esfuerzo de corte Una función de «operador» le permite introducir un nombre de usuario por usted
Seguridad y confidencialidad	instrumento. A continuación, este usuario debe identificarse mediante un código de 4 dígitos. También hay un modo protegido que bloquea su medición condiciones.
Lenguaje	Francés / Inglés / Ruso / Español / Turco / Alemán
Sistema de medición compatible	Francés / Inglés / Ruso / Español / Turco / Alemán
Control de temperatura compatible	EVA DIN, EVA MS-R, EVA LR-BV, RT1, RT3, CP1
Suministro de Voltaje	90-240 VAC 50/60 Hz
Conexión de PC	Puerto RS232 y USB
Conexión de impresora	Puerto de host USB - Compatible PCL / 5
Opciones	Maletín de transporte (PN 100500) Soporte de rack (PN P008000) Software (N311000 + N311100)
Dimensiones y peso	Cabeza: L180 x W135 x H250 mm Soporte de acero endurecido: L280 x W200 x H30 mm Varilla de acero inoxidable: Longitud 500 mm Peso: 6,7Kg

### ¿Qué está incluido?

1 Sonda de temperatura integrada

- 1 Soporte estándar o soporte de rack (p68).
- 1 lápiz de pantalla táctil
- 1 manual de usuario
- 1 Certificado de verificación y calibración
- 1 paño de microfibra

## Descargas

JTNDYSUyMGhyZWYIM0QIMjjodHRwcyUzQSUyRiUyRmxhbXlyaGVvbG9neS5jb20IMkZFTiUyRndwLWNvbnRlbnQIMkZ1cGxvYW  
RzJTGmJAxOSUyRjAxJTJGcm0tMTAwLXBsdXMtVUtFMjAxOS5wZGYIMjB0YXJnZXQIM0QIMjYmYmxhbmslMjIIM0VEb3dubG9hZC  
UyMHByb2R1Y3QIMjBzaGVldCUzQyUyRmEIM0U=JTNDYSUyMGhyZWYIM0QIMjjodHRwcyUzQSUyRiUyRmxhbXlyaGVvbG9neS5j  
b20IMkZFTiUyRndwLWNvbnRlbnQIMkZ1cGxvYWRzJTGmJAxOCUyRjA5JTJGVVNFUi1NQ5VQUwtUk0xMDAtUExVUy0wMS0yMD  
E4LUE0LWZvcmlhdC1mb3ltd2Vic2l0ZS5wZGYIMjB0YXJnZXQIM0QIMjYmYmxhbmslMjIIM0VEb3dubG9hZCUyMFVzZXIIMjBNY  
W51YWwIM0MIMkZjJTNFJTNDYSUyMGlkJTNEJTIybWRsciUyMiUyMGhyZWYIM0QIMjjodHRwcyUzQSUyRiUyRmxhbXlyaGVvbG9n  
eS5jb20IMkZFTiUyRndwLWNvbnRlbnQIMkZ1cGxvYWRzJTGmJAxOCUyRjA5JTJGVVNFUi1NQ5VQUwtUk0xMDAtUExVUy1MUi0  
wMS0yMDE4LUE0LWZvcmlhdC1mb3ltd2Vic2l0ZS5wZGYIMjB0YXJnZXQIM0QIMjYmYmxhbmslMjIIM0VEb3dubG9hZCUyMExS  
JTlwVXNlciUyME1hbnVhbCUzQyUyRmEIM0U=

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Rango de Torque (mNm)

[0.005 a 0.8](#), [0.05 a 30](#)

COTECNO