

REÓMETRO DSR 500



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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Reómetro DSR 500

[/col][/row]

Descripción del Reómetro DSR 500:

El reómetro con velocidad de corte impuesta, equipado con una pantalla táctil de 7 "para mostrar las curvas directamente. ¡Y con la edición de informes directos en una impresora de escritorio, medir la viscosidad o el punto de rendimiento nunca ha sido tan fácil!

- Curva directa en display.
- Programación de rampas.
- Análisis directo con regresiones.
- Control directo de la unidad de temperatura.
- Método de programación y grabación.
- Medida directa con tiempo de parada.
- Usuario y modo bloqueado.
- Grabación de datos y transferencia USB.
- Sonda de temperatura integrada.
- Conexión de impresora.
- Compatible con el software RheoTex.

Especificaciones:

[/col][/row]

Tipo de instrumento	Reómetro giratorio sin resortes con pantalla táctil de 7 "
Velocidades de rotación	Número ilimitado de velocidades entre 0,3 y 1500 rpm
Rango de torque	De 0,05 a 30 mNm
Temperatura	El DSR 500 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 - Velocidad de corte - Par -% - Esfuerzo de corte - Tiempo - Temperatura
Accesorios compatibles	Estuche de transporte
Soporte	HELIPRO

[/col][/row]

¿Qué está incluido?

- 1 Soporte para DSR500.
- 1 lápiz de pantalla táctil.
- 1 manual de usuario.
- 1 Certificado de calibración y verificación.
- 1 paño de microfibra.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO