

## VISCOSÍMETRO B-ONE 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 13

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Viscosímetro B-One Plus

[/col][[/row]

#### Descripción del

Intuitivo y potente, el nuevo B-ONE PLUS te sorprenderá con su rango de medición ampliado en versión LR o con su sensor de temperatura opcional.

- Pantalla táctil de 7 ".
- Fácil fijación de su husillo.
- Disponible en versiones estándar y de alta sensibilidad.
- Memorización de datos y transferencia USB.

#### Especificaciones:

[/col][[/row]

Tipo de instrumento:	Viscosímetro giratorio sin resorte con pantalla táctil de 7 "
Velocidades de rotación:	Número ilimitado de velocidades entre 0,3 y 250 rpm
Rango de torque:	Versión estándar: 0,05 a 13 mNm Versión LR: 0,005 a 0,8 mNm
Exactitud :	+/- 1% de la escala completa
Repetibilidad:	+/- 0,2 %
Monitor :	Viscosidad (cP / Poises o mPa.s / Pa.s) - Velocidad - Par - Tiempo - Velocidad de corte - Esfuerzo de corte - (Temperatura en opción)
Seguridad y confidencialidad:	Una función de «operador» le permite introducir un nombre de usuario para su instrumento. A continuación, este usuario debe identificarse mediante un código de 4 dígitos. También hay un modo protegido que bloquea su medición condiciones.
Idioma :	Francés / Inglés / Ruso / Español / Turco / Alemán
Sistema de medición compatible:	MS ASTM, MS BV, MS VANE, MS SV, MS ULV
Control de temperatura compatible:	EVA LR-BV, RT-1 PLUS, EVA DIN PLUS
Suministro de Voltaje	90-240 VAC 50/60 Hz
Conexiones de PC:	Puerto USB
Opciones:	Maletín de transporte (PN 100500) Sonda PT100 (-50 ° C a + 300 ° C) (PN 900026) Soporte de rack (PN P008000) Cabeza: L180 x W135 x H250 mm
Dimensiones y peso :	Soporte de acero endurecido: L280 x W200 x H30 mm Varilla de acero inoxidable: Longitud 500 mm Peso: 6,7Kg

[/col][[/row]

#### ¿Qué está incluido?

4 husillos LV o 6 husillos RV

- o husillo Krebs KU 1-10
- 1 soporte estándar o soporte de rack
- 1 lápiz de pantalla táctil.
- 1 manual de usuario.
- 1 Certificado de calibración y verificación.
- 1 paño de microfibra.

### Descargas

[/col][/row]]TNDYSUyMGhyZWYIM0QIMjjodHRwcyUzQSUyRiUyRmxhbXlyaGVvbG9neS5jb20IMkZFTiUyRndwLWNvbnRlbnQIMkZ1cGxvYWRzJTJGMjAxOSUyRjAxJTGYi1vbmUtcGx1cy1VS18yMDE5LnBkZiUyMiUyMHRhcmdldCUzRCUyMI9ibGFuayUyMiUzRU Rvd25sb2FkJTlwchJvZHVjdCUyMHNoZWV0JTNDJTJGYSUzRQ==[/col][/row]]TNDYSUyMGhyZWYIM0QIMjjodHRwcyUzQSUyRiUy RmxhbXlyaGVvbG9neS5jb20IMkZFTiUyRndwLWNvbnRlbnQIMkZ1cGxvYWRzJTJGMjAxOCUyRjA5JTJGVVNFUi1NQUSVQUwtQk9 ORS1QTFVTLTAxLTIwMTgtQTQtZm9ybWF0LWZvci1XZWJzaXRILnBkZiUyMiUyMHRhcmdldCUzRCUyMI9ibGFuayUyMiUzRURvd2 5sb2FkJTlwVXNlciUyME1hbnVhbCUzQyUyRmEIM0U=[/col][/row]]TNDYSUyMGikJTNEJTYbWRsciUyMiUyMGhyZWYIM0QIMjjodH RwcyUzQSUyRiUyRmxhbXlyaGVvbG9neS5jb20IMkZFTiUyRndwLWNvbnRlbnQIMkZ1cGxvYWRzJTJGMjAxOCUyRjA5JTJGVVNFUi1 NQU5VQUwtQk9ORS1QTFVTLUxSLTAxLTIwMTgtQTQtZm9ybWF0LWZvci13ZWJzaXRILnBkZiUyMiUyMHRhcmdldCUzRCUyMI9ib GFuayUyMiUzRURvd25sb2FkJTlwTFIIMjBvc2VyJTlwTWFudWFsJTNDJTJGYSUzRQ==[/col][/row]]

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Rango de Torque (mNm)

[0.005 a 0.8](#), [0.05 a 13](#)

COTECNO