

## ACCESSOIRES

### LECTEUR CODE BARRE (Réf. N330000)



Ce lecteur de code barre permet d'identifier rapidement votre échantillon sans risque d'erreur de saisie. Il est compatible avec tous les instruments de la gamme LAMY RHEOLOGY grâce à leur port USB et avec le logiciel RHEOTEX lorsqu'il est connecté à l'ordinateur. Inclus câble USB et support.

### IMPRIMANTE DYMO

(Réf. 500200) + rouleau de papier (Réf. 500300)



Cette imprimante DYMO peut-être connectée à tous les instruments compatibles (hormis le viscosimètre B-ONE PLUS et B-ONE PORTABLE). Elle permet l'impression rapide en fin de mesure ou à intervalles de temps fixés par l'utilisateur lors de la mesure. Câble USB et rouleau de papier fournis.

### SUPPORT STANDARD (Réf. 112950)



Le support standard permet d'installer votre viscosimètre ou rhéomètre LAMY RHEOLOGY sur la paillasse. Grâce à sa bague d'arrêt, il est recommandé lorsque la hauteur de la position de mesure est constante. Inclus selon les modèles d'instrument, il comprend une tige, une bague d'arrêt, un manchon de sécurité, une potence et un socle.

### SUPPORT CRÉMAILLÈRE (Réf. P008000)



Le support crémaillère permet d'installer votre viscosimètre ou rhéomètre LAMY RHEOLOGY sur la paillasse. Grâce à son système de tige crantée, il permet un déplacement vertical aisé de la tête de mesure et est recommandé lorsque la hauteur de la position de mesure varie selon le contenant ou le mobile de mesure utilisé. Inclus selon les modèles d'instrument, il comprend une tige crantée, une potence et un socle.

### PROTÈGE ÉCRAN (Réf. 000630)



Le protège écran assure une protection permanente de l'écran tactile des instruments de la gamme LAMY RHEOLOGY. Il est efficace contre les projections et les poussières tout en assurant un confort d'utilisation.

### MALLETTE DE TRANSPORT (Réf. 100048) ou disponible sans mousse de callage (Réf. 100500)



Si vous souhaitez transporter ou ranger votre instrument, nous vous proposons cette mallette de transport robuste proposant une mousse de protection adaptée à votre viscosimètre ou à votre rhéomètre. Un espace est dédié au rangement des accessoires tels que les supports de paillasse ou les mobiles de mesure.

# ACCESSOIRES

## HUILES DE VÉRIFICATIONS



Nos huiles de vérification vous permettent de vérifier la bonne mesure faite par votre instrument. Le choix de l'huile doit se faire selon la gamme de viscosité des produits mesurés et le volume nécessaire (ex : 500ml pour les mobiles MS RV ou MS LV ou 100 ml pour les mobiles MS DIN ou MS SV). Elles sont livrées avec un certificat établi par LAMY RHEOLOGY. D'autres huiles de vérification pour des mesures à hautes températures ou livrées avec certificat NIST sont disponibles.

Référence	Volumes et valeurs de viscosité à 23°C
260100	Flacon 100 ml d'huile silicone d'étalonnage 100 mPas
261000	Flacon 100 ml d'huile silicone d'étalonnage 1000 mPas
265500	Flacon 100 ml d'huile silicone d'étalonnage 3500 mPa.s
260005	Flacon 100 ml d'huile silicone d'étalonnage 5 mPas
260050	Flacon 100 ml d'huile silicone d'étalonnage 50 mPas
260500	Flacon 100 ml d'huile silicone d'étalonnage 500 mPas
265000	Flacon 100 ml d'huile silicone d'étalonnage 5000 mPa.s
250100	Flacon 250 ml d'huile silicone d'étalonnage 100 mPas
251000	Flacon 250 ml d'huile silicone d'étalonnage 1000 mPas
250055	Flacon 250 ml d'huile silicone d'étalonnage 5 mPas
250050	Flacon 250 ml d'huile silicone d'étalonnage 50 mPas
250500	Flacon 250 ml d'huile silicone d'étalonnage 500 mPas
255000	Flacon 250 ml d'huile silicone d'étalonnage 5000 mPa.s
500100	Flacon 500 ml d'huile silicone d'étalonnage 100 mPas
501000	Flacon 500 ml d'huile silicone d'étalonnage 1000 mPas
500005	Flacon 500 ml d'huile silicone d'étalonnage 5 mPas
500050	Flacon 500 ml d'huile silicone d'étalonnage 50 mPas
500500	Flacon 500 ml d'huile silicone d'étalonnage 500 mPas
505000	Flacon 500 ml d'huile silicone d'étalonnage 5000 mPa.s

## PRÉSENTOIR MOBILES BAÏONNETTE (Réf. 000590)



Ce support vous permet de ranger en toute sécurité et à proximité de votre instrument tous les mobiles possédant un accouplement baïonnette tels que MS DIN, MS SV, MS-R, MS ULV, MS Krebs, MS Chocolat, MS VANES, MS RV et MS LR.

## SONDE EXTERNE (Réf. 900026 et Réf. 405000)



Cette sonde de température se branche sur les viscosimètres et rhéomètres de la gamme LAMY RHEOLOGY et est particulièrement bien adaptée aux viscosimètres B-ONE PLUS et B-ONE PORTABLE.

## GUARDLEG LV (Réf. 000685)



Permet un bon positionnement des mobiles MS-LV dans les béchers de 600ml pour une mesure optimisée de la viscosité.

## GUARDLEG RV (Réf. 000686)



Permet un bon positionnement des mobiles MS-RV dans les béchers de 600ml pour une mesure optimisée de la viscosité.

Tel : +33 (0)4 78 08 54 06  
Fax : +33 (0)4 78 08 69 44  
contact@lamyrheology.com

11 A, rue des Aulnes  
69410 Champagne au Mont d'Or  
France

**LAMY**  
**RHEOLOGY**  
INSTRUMENTS

www.lamyrheology.com