



## Ruban de nettoyage MRB

### Ruban adhésif de nettoyage MRB

Le ruban MRB développé spécifiquement par MORLOCK MRB offre un complexe technique acrylate-colle

fiable sans transfert de résidus de colle. Très économique: Il peut être réutilisé plusieurs fois, grâce à son support qui ne se déforme pas. La bande est enroulée sans tension ou pli sur le rouleau de rembobinage. Ainsi, la réutilisation est garantie.

### Spécifications techniques

Largeur de laize	50 mm	50 mm	65 mm	75 mm	80mm	85 mm	100 mm	110 mm	125 mm	150 mm	180 mm
Longueur	50 m	25 m	50 m	50 m	50 m	25 m	50 m	50 m	50 m	50 m	50 m
Ø du mandrin	76 mm	40 mm	76 mm	76 mm	76 mm	40 mm	76 mm	76 mm	76 mm	76 mm	76 mm
Code art.	103708	103718	103709	103710	103711	103712	103713	103714	103715	103716	103717

### Adhésif de nettoyage pour les machines Madag \*

Largeur	80 mm	130 mm
Longueur	66 m	66 m
Ø mandrin	76 mm	76 mm
N° art.	103700	103707

\* Disponible à l'unité



### En bref!

- Puissance de nettoyage fiable
- Réutilisables plusieurs fois
- Pouvoir adhésif adapté, protégeant ainsi le moteur avec d'excellentes caractéristiques de déroulement
- Conditionnement : 4 rouleaux
- Mandrin: carton

Les spécifications techniques données se réfèrent à l'état au moment de l'impression. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications dans l'intérêt d'un programme continu de développement. Sous réserve de changements et erreurs d'impression.

**ITW MORLOCK France**  
ZA Les Plaines

F-26320 Saint Marcel  
Les Valence

Tel. +33(0) 4 7561 4160  
Fax +33(0) 4 7555 8456

service.commercial@itwmorlock.fr  
www.itwmorlock.fr

**ITW MORLOCK GmbH**  
Tampondruck-Systeme

Lise-Meitner-Straße 9  
D-72280 Dornstetten

fon +49 (7443) 285-0  
fax +49 (7443) 285-299

info@morlock.de  
www.morlock.de

# Accessoires de nettoyage

Unités de lavage  
Machines de nettoyage par ultrasons  
Unité de nettoyage pour cliché  
Agents de nettoyage  
Bande adhésive de Nettoyage MRB

Version française | date 12.2010



## Unités de lavage

Ces équipements sont la solution idéale pour le nettoyage d'accessoires de Tampographie à l'égard de l'efficacité, la sécurité et la protection de l'environnement. L'utilisation d'agents de nettoyage appropriés assure un nettoyage économique et respectueux de l'environnement.

En outre, une vaste gamme d'accessoires de sécurité (dont certains sont obligatoires) assure une sécurité maximum de travail.



unité de lavage K40



## En bref!

- Entièrement en acier inoxydable
- Conformité CE: incl. Ouverture de porte sécurisée, contrôle de niveau filtre / solvant
- Lavage par pulvérisation.
- le nettoyage à froid sans système de chauffage pour les solvants classe AIII
- Contrôle de la température.
- Minuterie ajustable (0-60 minutes)

## Spécifications techniques

	MORLOCK K40	MORLOCK K60	MORLOCK K80
N°d'article. MORLOCK	103554	103556	103558
Diamètre du panier	Ø max. 400 mm	Ø max. 600 mm	Ø max. 800 mm
Hauteur utile du panier	220 mm	370 mm	500 mm
Contenance machine	30 l	50 l	90 l
Débit de la pompe	60 l/min	80 l/min	120 l/min
Voltage	240 V	240/400 V	240/400 V
Charge du panier	70 kg	100 kg	150 kg
Poids	40 kg	60 kg	100 kg
Dimensions extérieures*	650 x 450 x 700 mm	850 x 650 x 850 mm	1050 x 850 x 1000 mm

\*Largeur x profondeur x hauteur

## Unités de nettoyage par ultrasons

La saleté incrustée souvent tenaces ne peut être éliminée en utilisant des méthodes de nettoyage agressifs qui pourraient endommager considérablement la pièce à nettoyer. Certaines saletés ne peuvent pas être enlevées mécaniquement notamment dans des endroits

complètement inaccessibles. Dans ce cas les dispositifs de nettoyage par ultrasons sont la seule Solution pour nettoyer la pièce correctement et avec soin.

## En bref!

- Nettoyage de haute qualité par cavitation Ultrasonique des accessoires (encriers, clichés etc.....)
- Temps de cycle de nettoyage ajustable par minuterie (arrêt automatique après 15 minutes)
- Lavage à froid de qualité, garanti avec notre nettoyeur MR.UN pour machines ultrasons.
- Pratique: réduction des servitudes liées au nettoyage, manipulation simplifiée, économie d'espace, gain de temps.
- Conformité aux normes CE
- Matériel tout inox.
- sans entretien
- Robinet de vidange



MW 2800

MW 1400

## Spécifications techniques

	MW 1400	MW 2800
MORLOCK Art.-No.	103552	103553
Carter en	acier inoxydable	acier inoxydable
Réservoir	acier au chrome nickel 18 / 8	acier chrome-nickel 18 / 8
Dimensions du panier*	240 x 190 x 150 mm	445 x 255 x 150 mm
Capacité de remplissage.	Env.12 l	Env. 26 l
Tension de raccordement	220/240 V - 50/60 Hz	220/240 V - 50/60 Hz
Niveau sonore	64 dB	72 dB
Poids	Env. 8 kg	Env. 12 kg
Dimensions extérieures*	390 x 290 x 340 mm	590 x 360 x 340mm

\* Largeur x profondeur x hauteur

## Unité de nettoyage pour clichés

Ce boîtier métallique de sécurité permet le lavage et rinçage des clichés, racles, encriers, etc.... Le couvercle de sécurité se ferme automatiquement en cas d'incendie et étouffe les flammes. Un moyen sûr et pratique de nettoyage pour les débutants en Tampographie.



	Unit 2 ltr.	Unit 5 ltr.
Art.-No.	103546	103547

## Solvants et agents de nettoyage

### MR.II

Classe de danger AII pour le nettoyage Manuel

	5 ltr.	30 ltr.	200 ltr.
Art.-No.	115836	115387	115838

### MR.III

Classe de danger AIII pour le nettoyage Manuel et machine MORLOCK Washing Up type K

	5 ltr.	30 ltr.	200 ltr.
Art.-No.	115724	115826	115832

### MR.4

Classe de danger AIII, pour machine MORLOCK Washing Up type K

	5 ltr.	30 ltr.
Art.-No.	115729	101577



### HM.MP/V

Très bon produit pour le nettoyage de pièces suite erreur d'impression.

	1 ltr.
Art.-No.	114681

### MR.UN-ECO

Pour le nettoyage par machine Ultra son

	5 ltr.	30 ltr.	200 ltr.
Art.-No.	116176	116177	116178