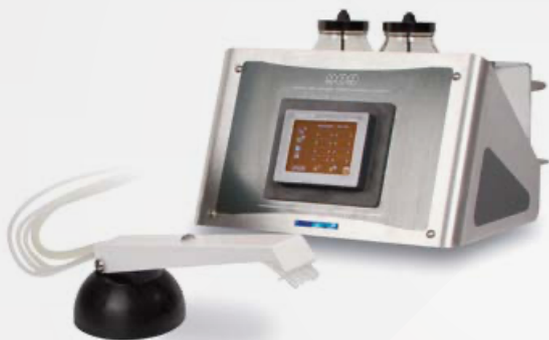




SMARTLAM[®] 2.0

La plus polyvalente
des polisseuses manuelles

DOSEUR 909 M



Caractéristiques techniques doseur M.M. 909 M

| | |
|------------------------------|--|
| Système de distribution | Distribution de 3 liquides différents |
| Commande | Par écran tactile couleur |
| Pompes | 3 pompes péristaltiques, plus une sortie de commande pour pompe externe |
| Tension nécessaire | 230 v monophasé 50 Hz |
| Communication doseur/machine | 1 entrée 24 V pour asservissement |
| Option | Remplacement d'une pompe péristaltique standard par une pompe gros débit pour produit à viscosité élevée |
| Référence | 08 00799 10 |

Nettoyage facilité : fonction essorage, arrivée d'eau amovible, démontage rapide de la cuve.



SMARTLAM[®] 2.0

MADE IN FRANCE

La SMARTLAM[®] 2.0 est une polisseuse simple plateau qui vous offre de larges possibilités que ce soit en polissage manuel ou semi automatisé, entièrement pilotée par un écran tactile couleur doté d'une interface intuitive. La mémoire interne permet de stocker 9 programmes qui peuvent être exportés grâce au port USB.

La puissance du moteur à couple constant avec double sens de rotation et vitesse variable ainsi que la possibilité d'utiliser des plateaux de Ø 200 à 300 mm, sont des atouts exclusifs qui vous permettront de faire face à toutes les situations en polissage métallographique.

Évolutive

Avec l'option bras de pression mécanique SPRINGLAM[®] et les porte-échantillons à pression centrale, ainsi que l'utilisation du doseur programmable 909 M asservi à la machine, vous aurez accès à un système de polissage semi automatisé très efficace.

Options : bras de pression SPRINGLAM[®], pour utiliser votre SMARTLAM[®] comme une polisseuse semi-automatique

Pression variable par ressort 0- 250 N

Système de fixation pour porte-échantillons à pression centrale

Porte-échantillons Ø 119 mm 6 alvéoles gouttes d'eau pour Ø 20 à 32 mm



| Fiche technique | SMARTLAM [®] 2.0 |
|--------------------------------|--|
| Capacité plateaux | Ø 200 - 300 mm |
| Carrosserie | Acier revêtu peinture époxy |
| Cuve | Amovible, en résine, pour faciliter le nettoyage |
| Commandes | Écran de contrôle tactile couleur 3,5" : marche arrêt, vitesse, sens de rotation et électrovanne |
| Vitesse de rotation du plateau | Variable de 20 à 650 tr/min |
| Sens de rotation | Horaire / anti-horaire |
| Programmes | Mémoire 9 programmes |
| Connexion | Connecteur d'asservissement pour doseur |
| Arrivée d'eau | Canne amovible avec réglage du débit et électrovanne de sécurité |
| Moteur | 0,75 kW |
| Tension | 230 V - 50 Hz monophasé |
| Dimensions L x H x P | 450 x 300 x 650 mm |
| Poids | 30 kg |
| Référence | 60 5L200 00 |