

MACHINES À RODER ET À POLIR

M.M.9480

NOUVEAU

M.M.9480 VERSION S

La M.M.9480 S est la nouvelle machine à roder plan de petit diamètre de la série M.M.9000.

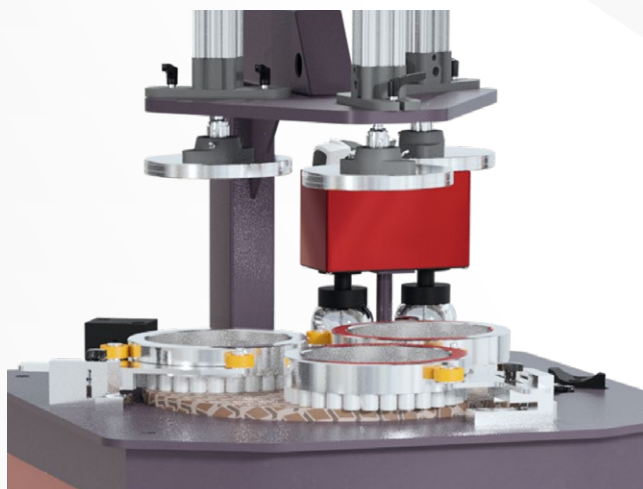
Cette rôdeuse de Ø 480 mm reprend toutes les solutions techniques retenues sur les modèles de plus grande capacité. Elle est par conséquent particulièrement robuste et stable.

Le support plateau repose sur une butée à billes, offrant une grande stabilité même en cas de forte contrainte le moto-réducteur est préservé.

Très complète dans sa version d'origine, elle est équipée d'une potence à 3 vérins de pression gérés électroniquement.

La taille réduite de la machine facilite la manipulation par l'opérateur de tous les accessoires comme le changement de plateau ou le chargement/déchargement des anneaux.

L'écran tactile de 5,7" intègre toutes les fonctions de base d'une rôdeuse de production dans une interface intuitive basée sur des icônes. Il vous permet de piloter tous les doseurs distributeurs de la gamme LAM PLAN et de sauvegarder 12 recettes. Un modem est intégré à la machine afin d'assurer la maintenance de l'automate à distance.



M.M. 9480

Production intensive de pièces :
Ø 15 à 180 mm



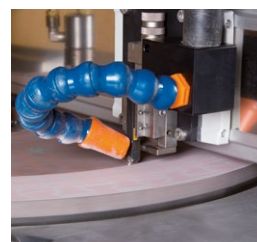
La rôdeuse M.M.9480 S est également compatible avec le système de reconditionnement du plateau AUTOPLAN.

Particulièrement adaptée aux ateliers de maintenance, aux ateliers de production de petites pièces et à la terminaison de pièces de haute horlogerie.

C'est un équipement compact de premier ordre qui pourra répondre aux exigences de finition les plus élevées ainsi qu'à une production intensive.

Système AUTOPLAN : mise au plan et rainurage du plateau, voir détail page 29.

Fiche technique	M.M.9480 version S
Ø plateau	480 mm
Ø intérieur des anneaux	182 mm
Capacité par anneau	1 pièce Ø 160 mm ou 105 Ø 10 mm
Nombre d'anneaux	3
Alimentation électrique	230 V monophasé
Puissance moteur d'entraînement	1,5 kW
Système d'application de pression	3 vérins pneumatiques
Pression applicable	10 à 600 N
Contrôle	Par écran tactile 5,7 pouces
Vitesse de rotation plateau	De 15 à 90 tr/min
Dimensions de la machine (L x P x H)	1160 x 860 x 1620 mm
Masse de la machine (sans plateau)	300 kg
Système de distribution abrasif	Inclus - voir tableau page 21
Référence	10 94805 00



Le système AUTOPLAN permet de gérer efficacement la planéité et le rainurage du plateau, il se positionne et se démonte en quelques minutes grâce aux points de fixation dédiés intégrés à la machine.

Options

Règle micrométrique pour contrôle de la planéité du plateau de rodage.	08 00899 00
Capteurs de niveau pour liquide diamant et fluide lubrifiant.	08 90001 00