

[www.rotomors.fr](http://www.rotomors.fr)

[info@rotomors.fr](mailto:info@rotomors.fr)



## AM-AT 2-3-4 mors

Mandrin concentrique  
combiné manuel  
et automatique  
pour l'usinage des petites  
et moyennes séries

- Réalisations de  $\varnothing$  200 à  $\varnothing$  400 mm
- Universalité de prise
- Changement rapide du diamètre de prise
- Répétabilité en serrage des mors contenue dans les limites de 0,03 mm

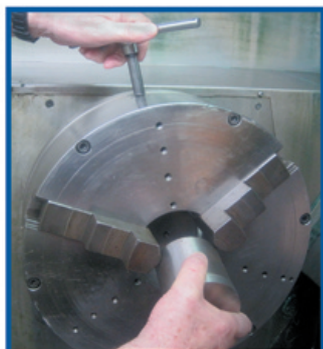
**TECHNOLOGIE ROTOMORS**

*L'original depuis 1966*





# AM-AT 2-3-4 mors Mandrin concentrique combiné manuel et automatique



Réglage manuel radial et continu des mors à l'aide de la clé de service.

L'AM-AT est un mandrin à réglage manuel et serrage concentrique automatique à 2-3 ou 4 mors, il est approprié pour les petites, moyennes et grandes séries de pièces en usinage, puisque le réglage de rapprochement des mors est réalisé au moyen de la clé de service, et le serrage concentrique automatique avec un cylindre pneumatique ou hydraulique.

### Équipement:

- Jeu de mors durs trempés droit
- Jeu de mors durs trempés inverse
- Jeu de porte mors doux avec blocs à usiner
- Clé de service de réglage



Blocage automatique avec cylindre rotatif pneumatique ou hydraulique. Course chaque mors 3 mm.

### UNIVERSALITÉ

Prise de tous diamètres grâce à un réglage rapide, concentrique et continu des mors à l'aide de la clé de service de commande.

### RAPIDITÉ

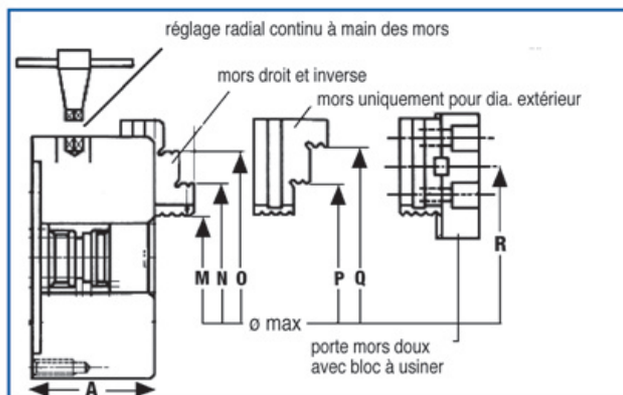
De fermeture et d'ouverture des mors, commandé par le cylindre rotatif pneumatique ou hydraulique.

### PRECISION

Répétabilité en serrage des mors contenue dans les limites de 0,03 mm.

### PUISSANCE

Serrage fort et constant par l'action continue du cylindre rotatif pendant tout le cycle d'usinage.



AM-AT Ø	200	230	270	310	350	400
A	90	95	100	110	115	120
M Ø	3÷100	5÷130	6÷160	8÷180	8÷220	8÷240
N Ø	50÷150	50÷180	70÷220	70÷240	80÷300	90÷330
O Ø	90÷190	110÷240	140÷300	150÷320	170÷390	180÷420
P Ø	60÷160	80÷210	90÷250	90÷260	110÷330	130÷370
Q Ø	110÷210	140÷270	170÷330	170÷340	190÷410	220÷460
R Ø	80÷180	95÷210	110÷260	120÷300	130÷310	145÷340

Données et dimensions sont sujettes à modifications techniques

### ROTOMORS S.p.A.

Via San Paolo, 62 - 10095 Grugliasco - Torino (Italy)  
☎ +39 011 78 57 57  
info@rotomors.com

### ROTOMORS FRANCE Sarl

7, Zone Artisanale Beptenoud Nord  
38460 Villemoirieu  
☎ +33 4 74 18 25 22  
info@rotomors.fr

### ROTOMORS GmbH

Albert-Einstein-Str. 2  
70806 Kornwestheim  
☎ +49 7154 816 04 60  
info@rotomors.de

