

## Mandrins à pinces powRgrip® : Performances

- Alternative mécanique aux mandrins de frettage thermique et mandrins hydrauliques.
- Appropriés pour le serrage d'outils carbure et HSS.
- Sécurité du serrage pour tolérance h6 ( type PGR) et h9 (type PGR-GB)
- Lubrification par le centre jusqu'à 50 bars.
- Préréglage des outils intégré à la pince.
- Couples transmissibles les plus élevés.
- Haute précision de concentricité (0,003mm)
- Maniement simple et rapide – changement d'outil en – 30 sec.
- Aucun risque de brûlure par l'outil ou le mandrin.

### Description :



*Le serrage adapté à l'usinage  
à haut rendement (HPC) !  
**Simple, Rapide, Efficace !***



Une large gamme proposée en standard :

- mandrins pouvant serrer des diamètres 3mm à 20mm
- Cônes standard proposés sur stock, SA30-50, Mas BT 30-50, HSK 32-100, CAPTO
- Longueur importantes de 80 à 200mm sur des diamètres de faible encombrement. (16, 22, 33mm)

### Domaines d'applications :

Type d'attachements particulièrement adaptés aux usinages :  
Précision, UGV/HPC, nécessitant de grande longueur outil, ou une absorption dynamique.

Pour toute information, contacter nous !