

Application :

Pour le serrage d'outils à queue cylindrique.

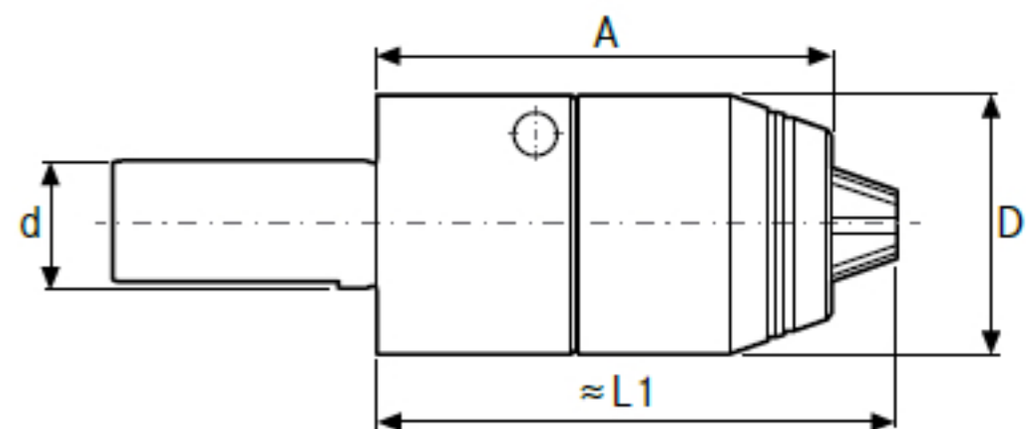
Modèle :

- Pour tours CN
- Le serrage de l'outil s'effectue avec une clé hexagonale
- Fonctionnement avec clé en T hexagonale

- Avec vis tangente

Avantage :

- Concentricité élevée
- Fonctionne sans jeu et avec amortissement des vibrations
- Il est possible de changer l'outil directement dans la machine



| Ø d'adaptateur VDI d (mm) | Capacité de serrage min./max. | D (mm) | L1 max (mm) | A (mm) | Alimentation en liquide de refroidissement | 21329... N° de réf. |
|---------------------------|-------------------------------|--------|-------------|--------|--|------------------------|
| 30 | 1-16 mm | 50 | 99 | 87 | Axial interne | 150 ● |
| 40 | 1-16 mm | 50 | 99 | 87 | - | 151 ● |