

## Indexeurs rotatifs à division fixe

### Indexeurs rotatifs type RTX



### Applications communes

La table à indexation rotative RTX est souvent utilisé dans la technologie d'assemblage, la technologie d'essai, la technologie de soudage, l'impression, la presse, l'industrie automobile, la microélectronique, l'industrie alimentaire, l'industrie médicale et cosmétique.

### Caractéristiques et avantages pour l'utilisateur

- Une table fiable et robuste pour toutes les applications
- La came et les rouleaux sont trempés par induction et polis pour garantir une qualité et une robustesse maximales.
- Diamètre de construction 100mm – 285mm
- Divisions fixes 2 – 96 ou flexibles grâce à la technologie NC
- Temps de commutation de 0,16s – 5s
- Démarrage et freinage en douceur grâce à la came d'indexation.
- Grand trou central traversant
- Idéal pour les charges élevées
- Précision standard 15" – 35"
- Montage en quatre points sur le diamètre extérieur de la bride de sortie
- Entretien par lubrification à bain d'huile
- Possibilité d'arrêter le fonctionnement, de le poursuivre ou d'inverser la conception
- Toutes les positions d'installation possibles