

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