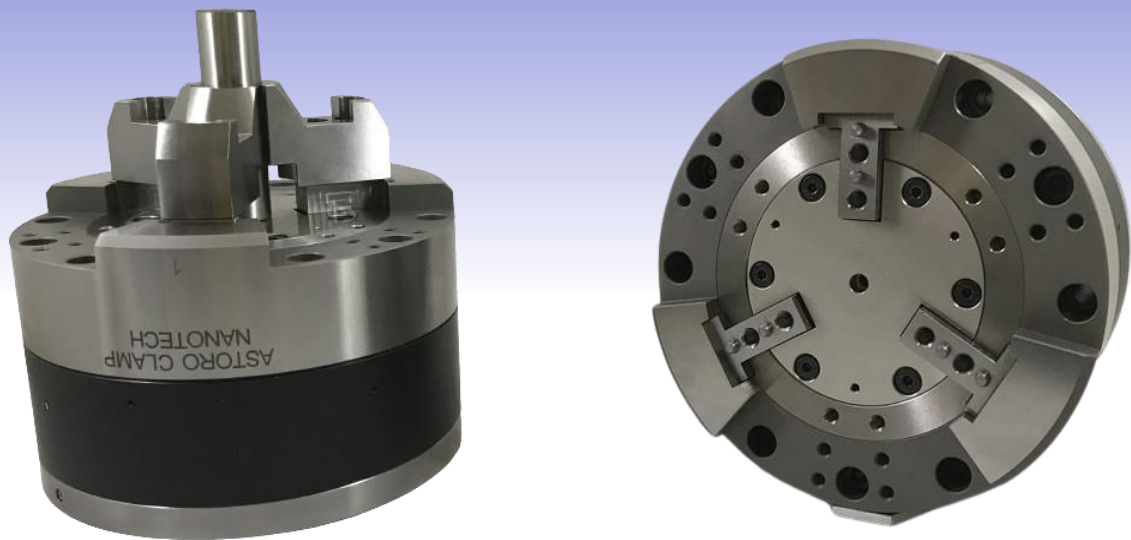


PRECISION MICRO CLAMP

ASTORO CLAMP

アストロクランプ



引き込みチャックが必要な方におすすめ

- 楔構造(ジョーとスリーブガイドの組合せ)を、中心機構から外周機構へ移動。結果テーパコーンが受けとなり、高速回転時ジョー外周がコーン内周に当たりそれ以上の遠心力の影響を受けない。
- 楔構造の駆動を、従来の平行運動から上下運動へ変更。結果、ジョーがワーク把握時ストッパー端面よりの浮き上がり現象が無くなる。
- 自動潤滑システム、着座確認ポート(標準仕様)。高速回転、高把握力。


株式会社ナノテック

■本社

〒631-0831 奈良県奈良市西大寺宝ヶ丘6番6号

TEL : 0742-46-4961 FAX : 0742-46-5743

URL : [http : www.nano-tech.co.jp](http://www.nano-tech.co.jp) E-mail : info@nano-tech.co.jp

■東京営業所

〒183-0045 東京都府中市美好町3丁目39-13シンリーブラグレス21 107号

TEL : 042-315-2710 FAX : 042-315-5930