



QuickCTR-thread

Technologie d'autocentrage

INO offre une méthode rapide et précise pour l'alignement des lentilles. Facile à implémenter, cette technique de montage est parfaitement adaptée à la conception de nouveaux produits et aux installations de production, pour les petites et grandes séries.



La technologie d'autocentrage d'INO vous permet d'atteindre un niveau supérieur en termes de productivité et de réduction des coûts, tout en offrant un niveau de précision élevé.

AVANTAGES

- Temps d'assemblage < 25 secondes par lentille
- Précision 5 μm
- Fonctionne avec les lentilles sphériques et asphériques de toutes les géométries
- Taux de rejet très faible
- Facilite la maintenance
- Nécessite moins d'équipement de centrage

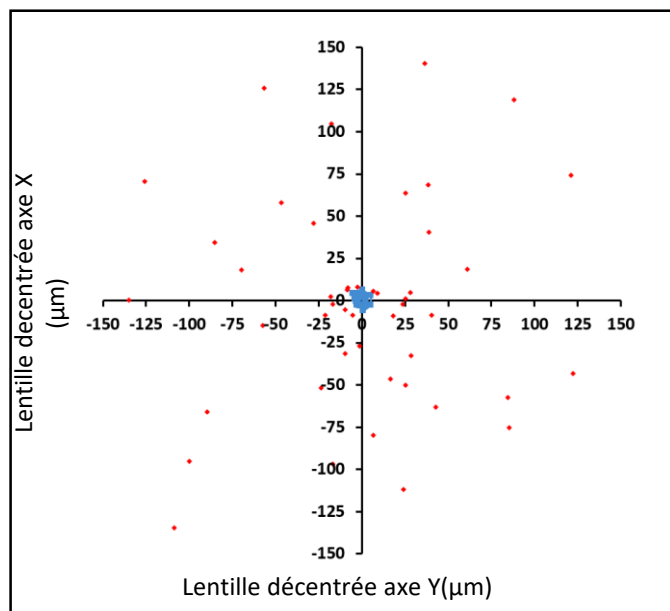
QuickCTR-thread

Technologie d'autocentrage

Comparaison avec d'autres méthodes

Technique conventionnelle

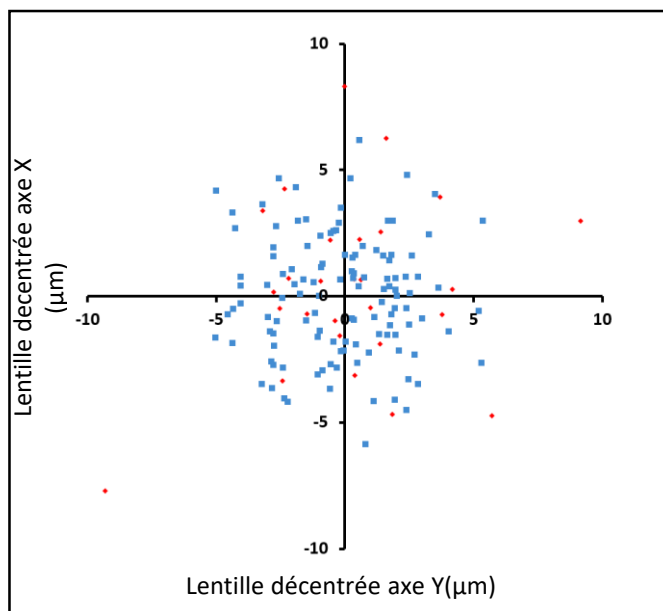
PLUS PRÉCIS
à une vitesse comparable



■ INO QuickCTR-thread*
■ Technique conventionnelle

Alignement assisté par machine

PLUS RAPIDE
pour des résultats comparables



■ INO QuickCTR-thread*
■ Alignement assisté par machine**

* Pour les lentilles répondant aux critères d'auto-centrage
** Machine à commande manuelle avec une incertitude de +/- 1 µm