

Séries PS/PN de Moteurs Mégatorques

Les Moteurs Mégatorques PS/PN se démarquent par un couple élevé, une haute résolution, une vitesse de rotation maximale, une haute rigidité et une grande compacité. Ces moteurs à entraînement direct sont extrêmement précis, de faible poids, et augmentent la productivité de nombreuses applications conformes à la norme CE, la norme UL et les directives européennes RoHS.

Caractéristiques du produit

- Haute résolution - 2621440 points/révolution
- Temps de positionnement réduit
- Couple élevé
- Moteur et contrôleur compacts
- Haute précision en positionnement absolu - 90 secondes d'arc
- Répétabilité ± 2 secondes d'arc
- Temps de réaction du contrôleur inférieur à 1 ms
- Grande variété de fonction de positionnement
- Respectueux de l'environnement (Directives RoHS)

Avantages du produit

- Entraînement direct
- Assemblage direct de la charge
- Facilité d'intégration
- Pas de maintenance
- Complètement reprogrammable
- Pas de composants mécaniques

Condition d'utilisation

- Haute précision

Industries

- Automobile
- Production automobile
- Industrie de la machine outil
- Équipements médicaux
- Semi-conducteurs

