

GTB/DSR/PGM Serie

Camco Servopositionierer Lösungen

Destaco bietet drei Serien von qualitativ hochwertigen Servopositionierern an, die den Bereich von leichten bis schweren Anwendungen abdecken. Jede dieser Serien hat eine große zentrale Durchgangsbohrung und besitzt eine spielfreie Mechanik.

Die DSR Serie ist ein für schwere Belastungen ausgelegter Positionierer, im Bereich von 2000 kg bis 20000 kg, trotz geringer Bauhöhe. Diese Serie eignet sich besonders für Anwendungen in rauer Umgebung, einschließlich Schweißaufgaben, und Einsatz in der Automobilindustrie.

Die GTB Serie ist ein kompakter und leichtgewichtiger Servopositionierer, den es in vier Baugrößen gibt und somit für eine Vielzahl an Anwendungen eingesetzt werden kann.

Die PGM Serie wurde speziell für die Hochgeschwindigkeitspositionierung entwickelt und ermöglicht untergeordnete Positionierungsaufgaben an langen servobetriebenen Positionierungslinien.



Produktmerkmale /Optionen












- Frei Programmierbar
- Hohe Genauigkeit
- Kompaktes Design
- Keine Wartung, Lebensdauer geschmiert

CAMCO



SCHRITTSCHALTUNG

Eigenschaften, Märkte und Anwendungen

 <p>STÄRKE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Tragfähigkeit in kompaktem Gehäuse • Hohes Drehmoment in Relation zum Gewicht 	 <p>AUTOMOBIL</p>	 <p>KUNSTSTOFF-SPRITZGUSS</p>
 <p>LEISTUNG</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lebensdauer geschmiert, für minimalen Verschleiß • Industriestandard, alternative Montagemöglichkeiten 	 <p>KONSUMGÜTER</p>	 <p>REINRAUM</p>
 <p>GENAUIGKEIT</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kein Nachschwingverhalten dank direkter Motorkupplung • Laufruhiger Betrieb, dank präziser Rollenkurve und spezieller Konstruktion 	 <p>NAHRUNGSMITTEL UND VERPACKUNG</p>	 <p>VORRICHTUNGEN/QUALITÄTSSICHERUNG</p>
		 <p>INDUSTRIE</p>	 <p>MONTAGE</p>