Zubehör

Montagezubehör

Lagerflansch für Drehgeber mit Servoflansch



Merkmale

- Für alle Servoflansch-Drehgeber mit 6 mm Vollwelle
- Werkstoff: Aluminium, unlackiert

Beschreibung

Der Lagerflansch kann an jeden Drehgeber mit Servoflansch und 6 mm Vollwelle montiert werden. Er erhöht die Vollwellenbelastung bei Drehgebern wesentlich. Im Lieferumfang ist eine Federscheibenkupplung und die Befestigungsschrauben enthalten.

Bestellbezeichnung

10158124 Lagerflansch für Drehgeber mit Servoflansch

Geeignet für

EAL580-SV, G0356, GA211, GBAMW, GBMMW, GBP5W, GBU5W, GI356, GI357, GPI0W, GXA1W, GXAMW, GXM7W, GXMMW, GXN1W, GXP1W, GXP5W, GXP8W, GXU5W

Technische Daten	
Betriebsdrehzahl	≤10000 U/min
Zulässige Wellenbelastung	≤200 N axial ≤250 N radial
Federscheibenkupplung	Radialversatz: ±0,3 mm Winkelfehler: ±2,5° Axialversatz: ±0,4 mm
Masse ca.	360 g
Werkstoff	Aluminium, unlackiert

Abmessungen







