

# + **AXIS-SA50**

## Schwimmausgleich



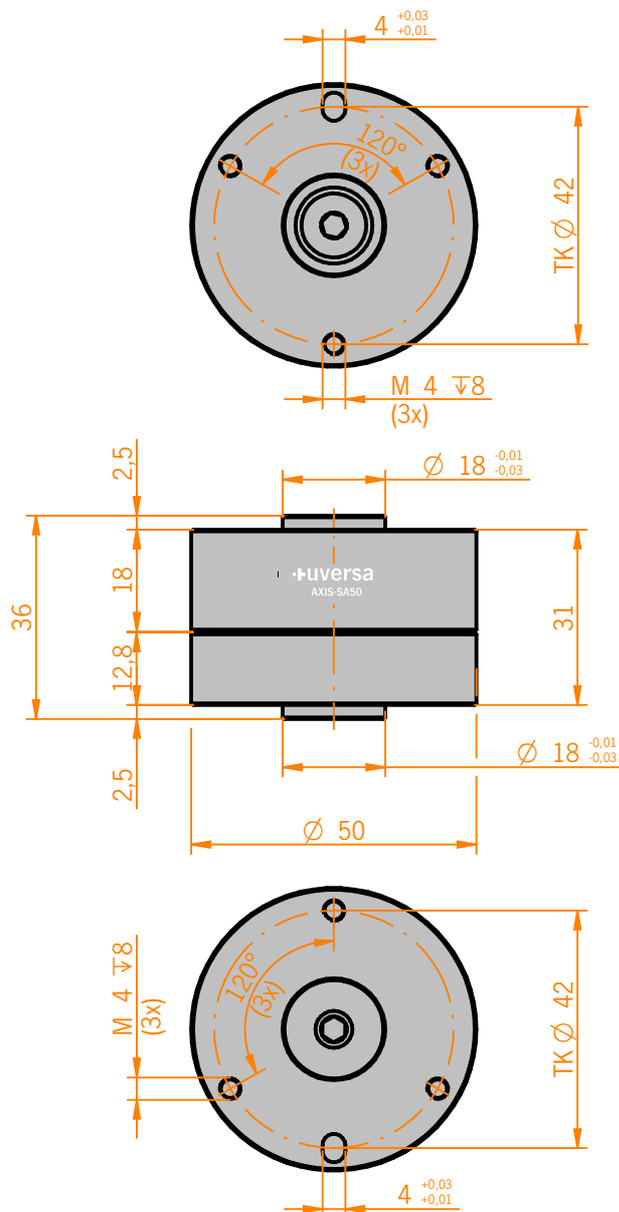
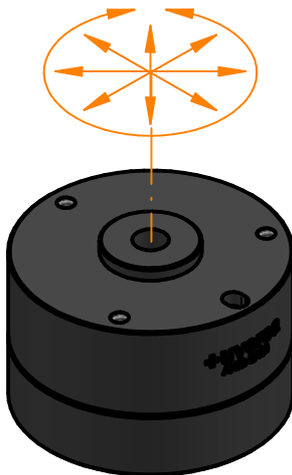
### TECHNISCHE DETAILS

<b>Werkstoff</b>	Aluminium (gefräst)
<b>Oberfläche</b>	● schwarz harteloxiert
<b>Lagetoleranz</b>	± 0,01 mm
<b>Passbohrungen</b>	
<b>Lagetoleranz</b>	± 0,1 mm
<b>Bohrungen</b>	

### MODULBESCHREIBUNG

Modul zur Kompensation von Achsversatz und Lageabweichungen. Optimiert das zentrische Fügen - Ideal für Kontaktier- oder Einpressvorgänge. Zentrische Ausrichtung durch überfederte Mittenzentrierung.

**Ausgleichsweg ± 1 mm**  
**Rotationswinkel ± 3°**



<b>Rückstellkraft (XY-Ebene):</b>	ca. 4N bis 7N
<b>Rückstellkraft (rotatorisch):</b>	ca. 0,01Nm bis 0,05Nm
<b>Druckkraft:</b>	max. 1000N
<b>Zugkraft:</b>	max. 600N

Auf Anfrage fertigen wir auch nach Ihren individuellen Anforderungen.