



### Drehgeberhalter federnd

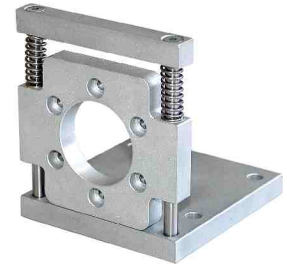
sehr hochwertig hergestellter federnder Montagewinkel für die Drehgebermontage in Verbindung mit einem Messrad von 500 mm Umfang. 6 Befestigungsbohrungen im 60° Raster auf einem Durchmesser von 48 mm, ermöglichen die optimale Positionierung des Drehgebers. Die sorgfältig abgestimmte Federung garantiert einen permanenten Andruck des Messrades am Objekt



### Mounting bracket spring-loaded

high-quality spring-loaded mounting bracket for encoder mounting in connection with a measuring wheel with 500 mm circumference, 6 fastening bores in 60° grid on a diameter of 48 mm, enables optimum positioning of the encoder on the mounting bracket. The stable base plate with 4 fastening bores guarantees tight seat of the entire measuring unit. The perfectly matched spring system guarantees permanent pressure of the measuring wheel on the object

### Drehgeberhalter -federnd



technische Daten / technical data		DHAF 8580
Werkstoff / material:	Aluminium	
Temperaturbereich / temperature range	°C	-40 +120
Gewicht / weight	g	326

