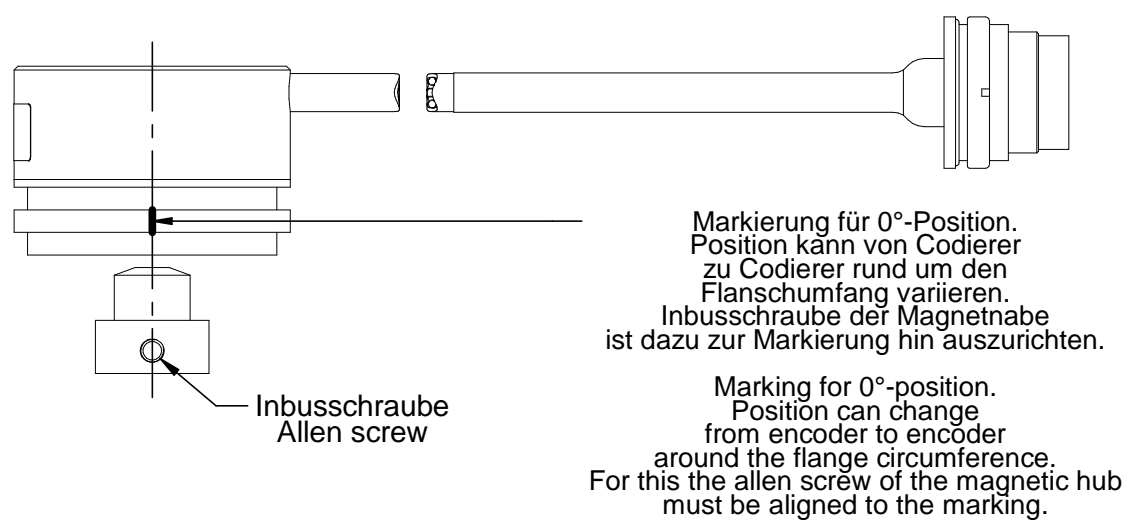


Positionstoleranzen für Magnetnabe:
Höhenversatz: $1 \pm 0,1$ mm
Axialversatz: $\leq 0,1$ mm
Position tolerance for fly wheel hub:
Height offset: 1 ± 0.1 mm
Axial offset: ≤ 0.1 mm



Diese Zeichnung unterliegt
nicht dem Änderungsdienst.
This drawing is subject to
of revision service.

Dieses Dokument genießt Urheberrecht und damit den
gesetzlich dafür bestehenden Schutz.
This document is owned by TWK-Elektronik GmbH and is
protected by copyright laws and international treaty provisions.

TWK-ELEKTRONIK GmbH				Toleranzen DIN ISO 2768/m-K	Maßstab 1:1	SUPREME SENSORING TWK	
Bismarckstr. 108 D-40210 Düsseldorf Tel.: +49 211 96117-0 info@twk.de				Material:			
				Datum	Name	Einbauzeichnung / Drawing RAM 36-06-360 K9 W B32	
				Bearb.	RS		
				Gepr.			
				Norm		TZY 14871 BB / B - 3189-1	
				Zusatz:			
1	Magnetnabe: $\varnothing 5.1 \Rightarrow \varnothing 6$	15.11.19	RS			Blatt 1	
Zust.	Aenderung	Datum	Name			1 Bl.	