

WK1, WK2, WK3, WK4, WK5, WK6, WK7

	Abmessungen	Dimensions
L, L1, L2, A, D1, D2, D3, H, B LN, K, N1		
M	Masse (WK1-3 gr., WK4-7 kg)	Mass (WK1-3 gr., WK4-7 kg)
J	Massenträgheitsmoment (WK 1-3 g cm ²), (WK 4-7 10 ³ kg m ²)	Moment of inertia (WK 1-3 g cm ²), (WK 4-7 10 ³ kg m ²)
CT	Federsteifigkeit (WK 1-3 Nm/rad), (WK 4-7 10 ³ Nm/rad)	Spring stiffness (WK 1-3 Nm/rad), (WK 4-7 10 ³ Nm/rad)
Kr	radialer Versatz (mm)	radial misalignment (mm)
Ka	axialer Versatz (mm)	axial misalignment (mm)
Kw	winkelliger Versatz (°)	angular misalignment (°)
TKN	Drehmoment (Nm)	Torque (Nm)
min-1	max. Drehzahl (min-1)	max. speed (min-1)
TA	Anziehmoment der Spannschraube (Nm)	Tightening torque per screw (Nm)
S/F	Schraube mit Anzugsmoment	Screw with tightening torque

WKE

	Abmessungen	Dimensions
A, L, D1, D2, L1, L2, K, B		
S	Spannschraube	Locking screw
TA	Anziehmoment Spannschraube (Nm)	Tightening torque per screw (Nm)
rpm	max. Drehzahl (min-1)	max. speed (min-1)
g	Gewicht (gr.)	Weight (gr.)
J	Massenträgheitsmoment (10 ³ kg cm ²)	Moment of inertia (10 ³ kg cm ²)

KH, KM, KE

	Abmessungen	Dimensions
L, L1, L2, A, D1, D2, D3, H, B LN, K, N1, ML, S1, S2		
TKN	Drehmoment (Nm)	Torque (Nm)
PV	Verlustleistung (Watt)	max. power dissipation (Watt)
nmax	max. Drehzahl (min-1)	max. speed (min-1)
M	Gewicht (kg)	Weight (kg)

SWK

	Abmessungen	Dimensions
D, D1, DB, LS, LK, L, L1, LN,B1, BB1, AW, G, S		
1 TKN/2 TKN	Einstellbereich 1, Einstellbereich 2	Torque range 1, torque range 2
rpm	max. Drehzahl (min-1)	max. speed (min-1)
kg	Gewicht (kg)	Weight (kg)
J	Massenträgheitsmoment (kg cm ²)	Moment of inertia (kg cm ²)
CT	Federsteifigkeit (10 ³ Nm/rad)	Spring stiffness (10 ³ Nm/rad)
CR, CA	Federsteifigkeit (N/mm)	Spring stiffness /N/mm)
Kr	radialer Versatz (mm)	radial misalignment (mm)
Ka	axialer Versatz (mm)	axial misalignment (mm)
Kw	winkelliger Versatz (°)	angular misalignment (°)

WSR

	Abmessungen	Dimensions
d, d1, D, D1, D2, D3, L1, L2, L3, L4		
TKN	Drehmoment (Nm)	Torque (Nm)
PW	Flächenpressung Welle	Surface pressure shaft
PN	Flächenpressung Nabe	Surface pressure hub
S	Spannschraube	Locking screw
TA	Anziehmoment Spannschraube (Nm)	Tightening torque per screw (Nm)
SA	Anzahl Spannschrauben	Quantity screws