



Drehmomenteinstellbereich [Nm] / torque range [Nm]								Drehzahl / Speed max. [1/min]
Federanzahl/ number of springs								
T1		T2		T3		T4		3600 rpm
min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
5	20	15	70	40	135	80	260	

Für weitere Hinweise die Betriebs- und Montageanleitung gemäß KTR-Norm 46312 lesen! For more information read the operating and assembly instruction acc. to KTR-norm 46312!			
Oberflächenguete nach DIN EN ISO 1302 Reihe 2 Surface quality acc. to DIN EN ISO 1302 line 2		Schutzvermerk ISO 16016 beachten Note protection mark acc. to ISO 16016	
Allgemeintoleranzen nach General tolerances acc. to	DIN ISO 2768 - mH	Massstab Scale	1:1
		Format Size	A3
<b>KTR-SI 2 FRA Design</b>		<b>KTR-SI 2 FRA Ausfuehrung</b>	
Datum Date	gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Kz
	07.11.17	Norm Standard	M
Name	SU	Gewicht Weight	5.258 kg
		Lfd.-Nr. Current number	714079
		Index Rev.	0