





Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

Schlüsselkopf muss separat bestellt werden /
Socket adapter has to be ordered separately

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	5 - 25
Drehzahl max.	speed max.	1/min	771
Gewicht	weight	kg	1,1
Federkraft	spring pressure	N	15 - 33
Federweg	spring travel	mm	25

Mit AMT-Nr. und Revisionsindex markiert ! XXXX zeigt die Position fuer die Markierstelle. Fehlt XXXX, dann Position beliebig.		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Toleranzen fuer Lochabstoende und Lochabstandsmaesse zum (Koordinaten-) Nullpunkt ohne Toleranzangaben: Passbohrungen: ±0,02 Gewinde und Bohrungen bis Ø5,5: ±0,1 über Ø5,5: ±0,2			
Oberflaechen ohne weitere Angaben:		Gewicht: ca. 1.21 kg		 EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany			
Bohrungen  Rz63		Passbohrungen  Rz16					
Kanten DIN ISO 13715  $\begin{matrix} -0,1 \\ -0,5 \end{matrix}$		Werkstoff		Benennung KSX1025ZF25			
Ursprung		gehaertet					
		Oberflaechenschutz:					
70121594 Baugruppe		Farbe:		Zeichnungsnummer 70121594			
		gez. 03.11.2017 Alim	Massstab 1:1				
		gepr. 20.03.2019 Janicek					
Zustand: Freigegeben				Plotdatum: 15.01.2020			
				Rev.Nr.	Format		
				00	A2		