




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: $\pm 0,02$ Gewinde und Bohrungen bis $\varnothing 3,5$: $\pm 0,1$ über $\varnothing 3,5$: $\pm 0,2$				
Oberflaechen ohne weitere Angaben:		Gewicht: ca. 1.21 kg						
Bohrungen		✓ Rz63						
Passbohrungen		✓ Rz16						
EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany								
Kanten DIN ISO 13715		Werkstoff		Benennung KSX1025ZF25				
								
Ursprung		gehaertet						
		Oberflaechenschutz:						
		Farbe:						
70121594		gez.	03.11.2017	Alim	Massstab 1:1	Zeichnungsnummer 70121594	Rev.Nr. 00	Format A2
Baugruppe		gepr.	20.03.2019	Janicek				
Zustand: Freigegeben						Plotdatum: 15.01.2020		