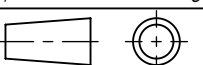




Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	21 - 83
Drehzahl max.	speed max.	1/min	199
Gewicht	weight	kg	2,69
Federkraft	spring pressure	N	20 - 40
Federweg	spring travel	mm	50

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 Ø3,5: ±0,1 über Ø3,5: ±0,2	
Oberflaechen ohne weitere Angaben:		Gewicht: ca. 3,03 kg			
Bohrungen		✓ Rz63		 <div>EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH &amp; Co. KG Kreidestr. 5   73432 Aalen-Ebnat   Germany</div>	
Passbohrungen		✓ Rz16			
Kanten DIN ISO 13715		-0,1 -0,5			
		Werkstoff		Benennung KSX1083WF50	
Ursprung		gehaertet			
		Oberflaechenschutz:			
70121616 Baugruppe		Farbe:		Zeichnungsnummer 70121616	
		gez. 27.03.2019 M. Rathgeb			
		gepr. 28.03.2019 M. Rathgeb		Rev.Nr. 00	
		Massstab 1:2		Format A2	

Zustand: Freigegeben

Plotdatum: 15.01.2020