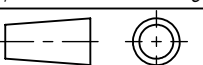




Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	93 - 617
Drehzahl max.	speed max.	1/min	229
Gewicht	weight	kg	18,2
Federkraft	spring pressure	N	24 - 72
Federweg	spring travel	mm	60

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. 18.20 kg					
Bohrungen			✓ Rz63			 EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany		
Passbohrungen			✓ Rz16					
Kanten DIN ISO 13715			Werkstoff			Benennung		
						ESX461ZWRX800AZX460		
Ursprung			gehaertet					
			Oberflaechenschutz					
			Farbe					
70082439			gez. 10.08.2016 Joas		Massstab		Zeichnungsnummer	
Baugruppe			gepr. 22.09.2016 Joas		1:2		70082439	
							Rev.Nr. 00	
							Format A2	