







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 - 135
Drehzahl max.	speed max.	1/min	533
Gewicht	weight	kg	7,4
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: $\pm 0,02$ Passbohrungen: Gewinde und Bohrungen bis $\varnothing 5,5$: $\pm 0,1$ über $\varnothing 5,5$: $\pm 0,2$					
Oberflaechen ohne weitere Angaben:			Gewicht: ca. 7.40 kg								
Bohrungen  Rz63						EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany					
Passbohrungen  Rz16											
Kanten DIN ISO 13715  $\begin{matrix} -0,1 \\ -0,5 \end{matrix}$		Werkstoff			Benennung						
					ESX213ZWRX140AZX250						
		gehaertet									
		Oberflaechenschutz									
Ursprung		Farbe			Zeichnungsnummer						
70082423 Baugruppe		gez. 10.08.2016 Joas		Massstab 1:2	70082434			Rev.Nr. 00		Forma A2	
		gepr. 22.09.2016 Joas									