


Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	7 - 63
Drehzahl max.	speed max.	1/min	561
Gewicht	weight	kg	4,7
Federkraft	spring pressure	N	12 - 30
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. 4,70 kg		<div> EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany</div>	
Bohrungen <input checked="" type="checkbox"/> Rz63					
Passbohrungen <input checked="" type="checkbox"/> Rz16					
Kanten DIN ISO 13715 $\begin{matrix} -0,1 \\ -0,5 \end{matrix}$		Werkstoff		Benennung ESX106DRX65WX1AODX150-65	
70082509 Ursprung		gehaertet			
70082498 Baugruppe		Oberflaechenschutz			
		Farbe			
		gez. 20.09.2016 Joas		Massstab	
		gepr. 20.09.2016 Joas		1:2	
				Zeichnungsnummer 70082498	
				Rev.Nr. 00	
				Format A2	