






Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	62 - 617
Drehzahl max.	speed max.	1/min	229
Gewicht	weight	kg	18,1
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: $\pm 0,02$ Passbohrungen: $\pm 0,1$ Gewinde und Bohrungen bis $\varnothing 5,5$: $\pm 0,1$ über $\varnothing 5,5$: $\pm 0,2$		
Oberflaechen ohne weitere Angaben:			Gewicht: ca. 18.10 kg					
Bohrungen  Rz63								
Passbohrungen  Rz16								
Kanten DIN ISO 13715 			Werkstoff			Benennung		
						ESX461DAX800AZX460		
			gehaertet			Zeichnungsnummer		
			Oberflaechenschutz					
			Farbe					
Ursprung						70082450		
70082450			gez. 11.08.2016 Joas		Massstab 1:2	00082450		
Baugruppe			gepr. 22.09.2016 Joas					
Zustand: Freigegeben			Plotdatum: 14.11.2016		Rev.Nr.			Forma
					00			A2