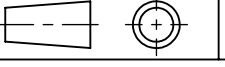




Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	22 - 220
Drehzahl max.	speed max.	1/min	308
Gewicht	weight	kg	11,1
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. 11.10 kg						
Bohrungen		✓ Rz63		 <div>EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany</div>				
Passbohrungen		✓ Rz16						
Kanten DIN ISO 13715		Werkstoff		Benennung ESX222DRX270WX2AWDX250-270				
								
70082553		gehaertet						
Ursprung		Oberflaechenschutz						
		Farbe						
70082543		gez.	22.09.2016	Joas	Massstab 1:2	Zeichnungsnummer 70082543	Rev.Nr. 00	Forma A2
Baugruppe		gepr.	22.09.2016	Joas				

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