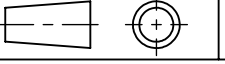




Schlüsselkopf muss separat bestellt werden /  
Socket adapter has to be ordered separately

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	27 - 270
Drehzahl max.	speed max.	1/min	249
Gewicht	weight	kg	11,0
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: $\pm 0,02$ Gewinde und Bohrungen bis $\varnothing 5,5$ : $\pm 0,1$ über $\varnothing 5,5$ : $\pm 0,2$		
Oberflaechen ohne weitere Angaben:			Gewicht: ca. 11.00 kg					
Bohrungen			✓ Rz63					
Passbohrungen			✓ Rz16					
EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5   73432 Aalen-Ebnat   Germany								
Kanten DIN ISO 13715		Werkstoff		Benennung				
				ESX227ZWRX270WX2AODX250-270				
Ursprung		gehaertet		Zeichnungsnummer				
		Oberflaechenschutz						
		Farbe						
70082513 Baugruppe		gez.	10.08.2016 Baßler	Massstab 1:2	70082513		Rev.Nr.	Forma
		gepr.	24.08.2016 Baßler				00	A2

Zustand: Freigegeben

Plotdatum: 27.10.2016

Vers.Nr. 8