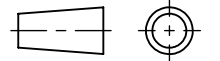




Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	14 - 135
Drehzahl max.	speed max.	1/min	494
Gewicht	weight	kg	10,1
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. 10.10 kg			
Bohrungen		✓ Rz63			
Passbohrungen		✓ Rz16			
Kanten DIN ISO 13715		Werkstoff		Benennung	
				ESX213ZWRX140WX2AODX250-140	
Ursprung		gehaertet		Zeichnungsnummer	
		Oberflaechenschutz			
		Farbe			
70082511 Baugruppe		gez.	24.08.2016 Baßler	Massstab 1:2	Rev.Nr. 00 Format A2
		gepr.	24.08.2016 Baßler		

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