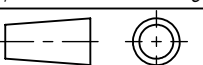




Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	75 - 500
Drehzahl max.	speed max.	1/min	286
Gewicht	weight	kg	15,2
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. 15.20 kg			
Bohrungen		✓ Rz63		 EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany	
Passbohrungen		✓ Rz16			
Kanten DIN ISO 13715					
Ursprung		Werkstoff		Benennung ESX350ZWRX500AZX350	
		gehaertet			
		Oberflaechenschutz			
70082438 Baugruppe		Farbe		Zeichnungsnummer 70082438	
		gez. 10.08.2016 Joas gepr. 22.09.2016 Joas		Rev.Nr. 00 Format A2	
		Massstab 1:2			