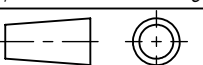




Schlüsselkopf muss separat bestellt werden /
Socket adapter has to be ordered separately

Technische Daten - technical data

Drehmoment	torque	Nm	44 - 291
Drehzahl max.	speed max.	1/min	486
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: $\pm 0,02$ 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. 15.20 kg					
Bohrungen <div>✓ Rz63</div>						EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany		
Passbohrungen <div>✓ Rz16</div>								
Kanten DIN ISO 13715 <div><div><div>-0,1</div><div>-0,5</div></div></div>			Werkstoff			Benennung ESX329DRX300AZX350		
Ursprung			gehaertet			Zeichnungsnummer 70082426		
			Oberflaechenschutz					
			Farbe					
70082426 Baugruppe			gez.	10.08.2016	Joas	Massstab 1:2	Rev.Nr. Format 00 A2	
			gepr.	22.09.2016	Joas			

Zustand: Freigegeben

Plotdatum: 14.11.2016

Vers.Nr. 9