

Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

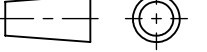


M10x30 DIN912 (4x)

50 Federweg

X

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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	50 - 500
Drehzahl max.	speed max.	1/min	270
Gewicht	weight	kg	20,6
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. 20.60 kg				
Bohrungen		✓ Rz63				
Passbohrungen		✓ Rz16				
Kanten DIN ISO 13715		Werkstoff		Benennung		
				ESX350ZWRX500AWDX350-500		
70082556		gehaertet				
Ursprung		Oberflaechenschutz				
		Farbe				
70082536		gez.	22.09.2016	Joas	Zeichnungsnummer	
Baugruppe		gepr.	22.09.2016	Joas		
				Massstab	70082536	
				1:2		
					Rev.Nr.	Forma
					00	A2