




Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

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

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. 10,00 kg							
Bohrungen				✓ Rz63							
Passbohrungen				✓ Rz16							
EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5   73432 Aalen-Ebnat   Germany											
Kanten DIN ISO 13715				Werkstoff				Benennung			
								ESX213DRX140WX2AODX250-140			
70082511				gehaertet							
Ursprung				Oberflaechenschutz							
				Farbe							
70082500		gez. 20.09.2016		Joas		Massstab		Zeichnungsnummer			
Baugruppe		gepr. 20.09.2016		Joas		1:2		70082500			
								Rev.Nr.		Forma	
								00		A2	