



Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	100 - 1000
Drehzahl max.	speed max.	1/min	127
Gewicht	weight	kg	22,6
Federkraft	spring pressure	N	24 - 72
Federweg	spring travel	mm	60

Mit AMT-Nr. und Revisionsindex markiert !
XXXX zeigt die Position fuer die Markierstelle.
Fehlt XXXX, dann Position beliebig.

Oberflaechen ohne weitere Angaben:

Bohrungen ✓ Rz63

Passbohrungen ✓ Rz16

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK
Schutzvermerk ISO 16016 beachten

Gewicht: ca. 22.60 kg

AMT

EST Elektronische Schraub- +
Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG
Kreidestr. 5 | 73432 Aalen-Ebnat | Germany

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

Benennung

ESX480AODX460-1000

Zeichnungsnummer

70082485

Rev.Nr.

00

Format

A2

Kanten
DIN ISO 13715

-0,1
-0,5

Werkstoff

70082484

Ursprue

70082485

Baugruppe

gehaertet

Oberflaechenschutz

Farbe

gez.

16.09.2016

Joas

Massstab

1:2

gepr.

20.09.2016

Joas

Zustand: Freigegeben

Plotdatum: 14.11.2016

Vers.Nr. 6