



Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

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

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	80 - 800
Drehzahl max.	speed max.	1/min	162
Gewicht	weight	kg	21,5
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

Kanten
DIN ISO 13715

-0,1

-0,5

70082483

Ursprue

70082484

Baugruppe

Werkstoff

gehaertet

Oberflaechenschutz

Farbe

gez. 16.09.2016

gepr. 20.09.2016

Joas

Joas

Massstab 1:2

Benennung

ESX480AODX460-800

Zeichnungsnummer

70082484

Rev.Nr.

00

Format

A2

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk
Schutzvermerk ISO 16016 beachten

Gewicht: ca. 21.50 kg

Benennung

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

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 $\varnothing 5,5$: $\pm 0,2$

Zustand: Freigegeben

Plotdatum: 14.11.2016

Vers.Nr. 6

Bl. 1 von 1 Bl.