



Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	62 - 617
Drehzahl max.	speed max.	1/min	229
Gewicht	weight	kg	21,2
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  $\checkmark$  Rz63

Passbohrungen  $\checkmark$  Rz16

Kanten  
DIN ISO 13715  $\begin{matrix} -0,1 \\ -0,5 \end{matrix}$

Ursprung

70082472  
Baugruppe

Werkstoff

gehaertet

Oberflaechenschutz

Farbe

gez. 10.08.2016 Boebler

gepr. 24.08.2016 Boebler

Massstab 1:2

Benennung  
ESX461ZWRX800DWAX800AZX460

Zeichnungsnummer  
70082472

Rev.Nr. 00

Format A2

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

Gewicht: ca. 21.20 kg

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

Zustand: Freigegeben

Plotdatum: 27.10.2016

Vers.Nr. 8

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