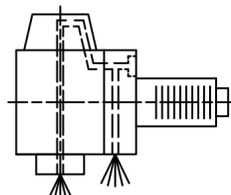
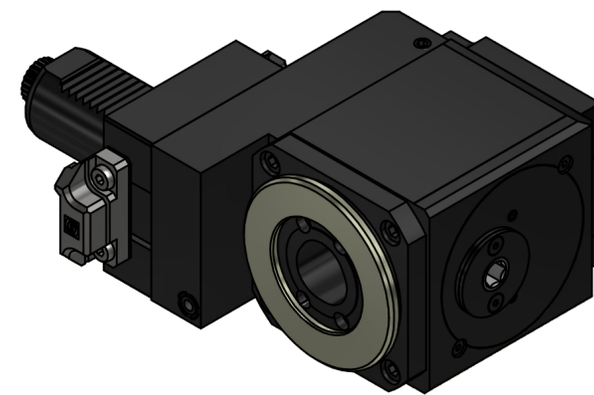
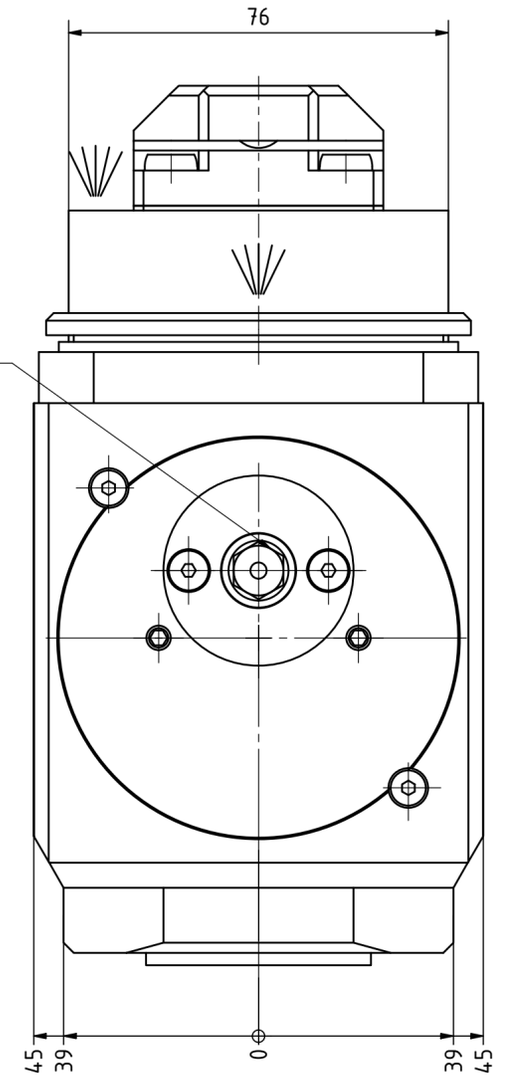


Anzugsdrehmoment 50 Nm  
Clamping torque 50 Nm



Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply  
Kein Trockenlauf / No dry run  
Kuehlmittefiltrierung=50 $\mu$  / coolant filtration=50 $\mu$

Bemerkung - Note  
Nicht ohne Kuehlmittel betreiben!  
Not for use without coolant-fluid!

Technische Daten - technical data  
Weight = 9.511 [kg]  
Torque max. (M1/M2) = 50 / 50 [Nm]  
Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min]  
Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1  
Pressure (pmax) = 70 [bar]

Benennung - Title  
Radial Bohr und Fräskopf, zurückges  
Radial drill. and mill. head offset

**EWS** Tool Technologies  
EWS Weigle GmbH & Co. KG  
Maybachstr. 1  
D-73066 Uhlingen  
www.ews-tool.de

Technische Aenderungen vorbehalten!  
Subject to technical modifications!  
IDENT: DEWS251013

Nr. - No.  
80.40C4CTXLIKTF

REV: -/A  
MNR.  
229863

QR

Copyright **EWS Tool Technologies**  
Weitergabe und Vervielfaeltigung dieser Unterlage,  
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht  
gestattet, soweit nicht ausdrecklich zugestanden.  
Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.