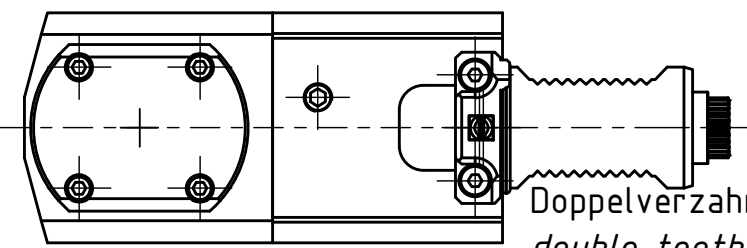
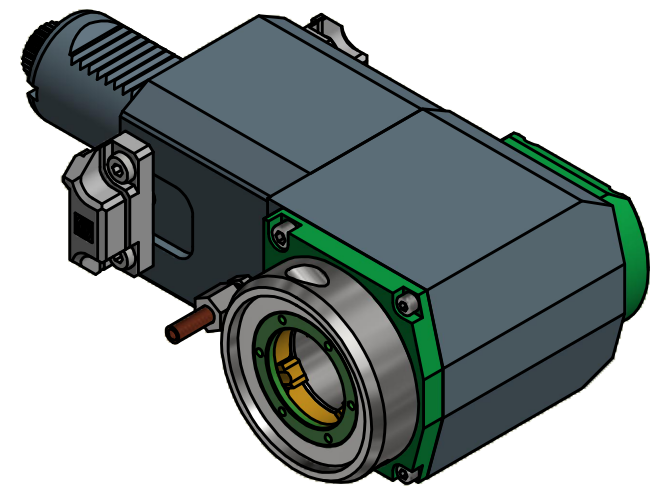
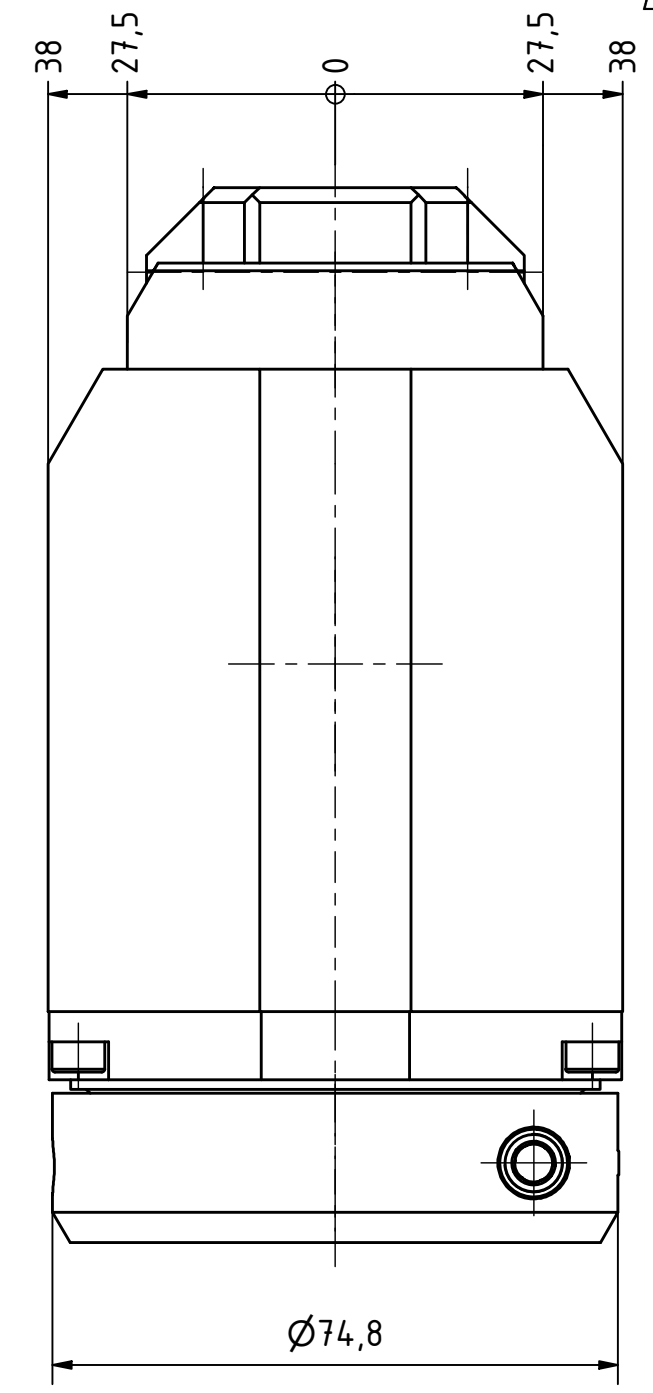
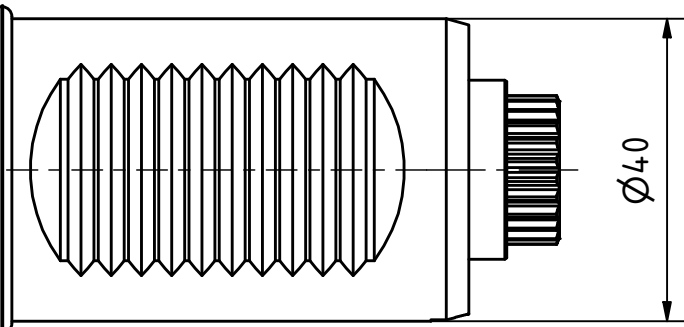


Trifix Anzugsdrehmoment 50 Nm
 Trifix clamping torque 50 Nm



Anlagefläche
 contact surface

EWS-Varia VX4

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

Bemerkung - Note

Technische Daten - technical data

Weight	= 7.642 [kg]
Torque max. (M1/M2)	= 50 / 50 [Nm]
Speed max. (n1/n2)	= 10000 / 10000 [1/min]
Gear ratio (i)=n1:n2	= 1:1

Benennung - Title

Radial Bohr und Fräskopf
Radial drilling and milling head

EWS Tool Technologies
 EWS Weigele GmbH & Co. KG
 Maybachstr. 1
 D-73066 UHINGEN
 www.ews-tools.de

Nr. - No.
60.40VX4LCTXRLTFLHSD10

Technische Aenderungen vorbehalten!
 Subject to technical modifications!

IDENT: DEWS14.0011	REV: -/A
MNR.	224797

