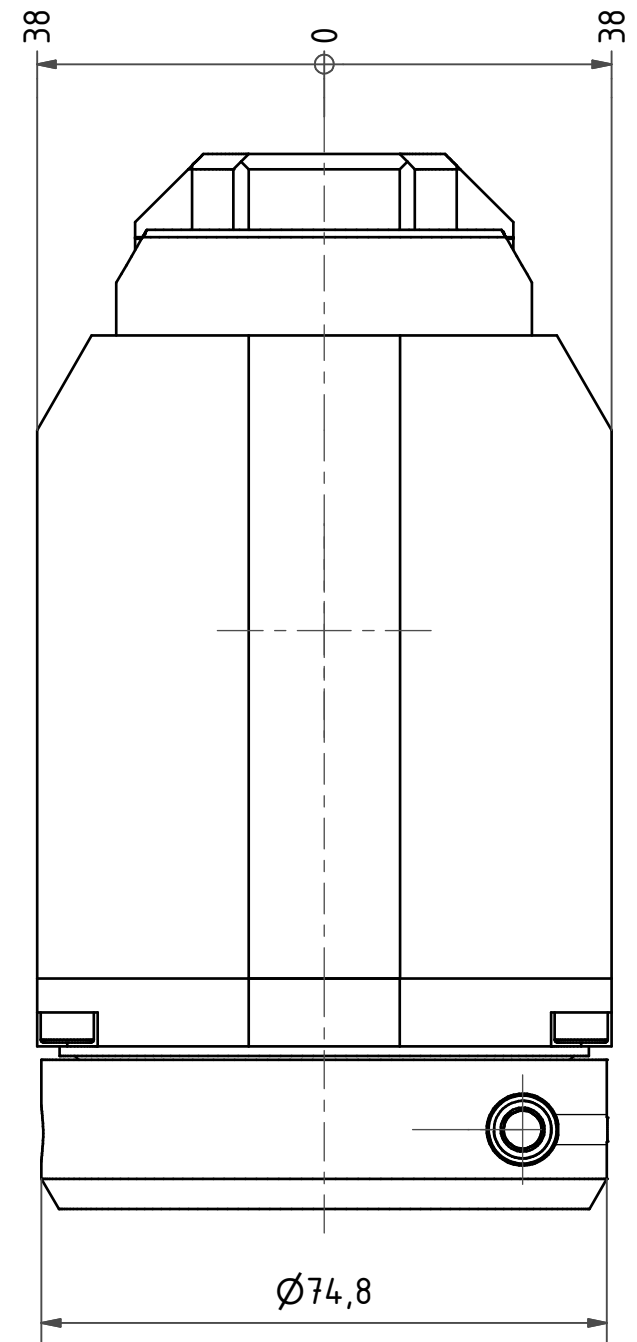
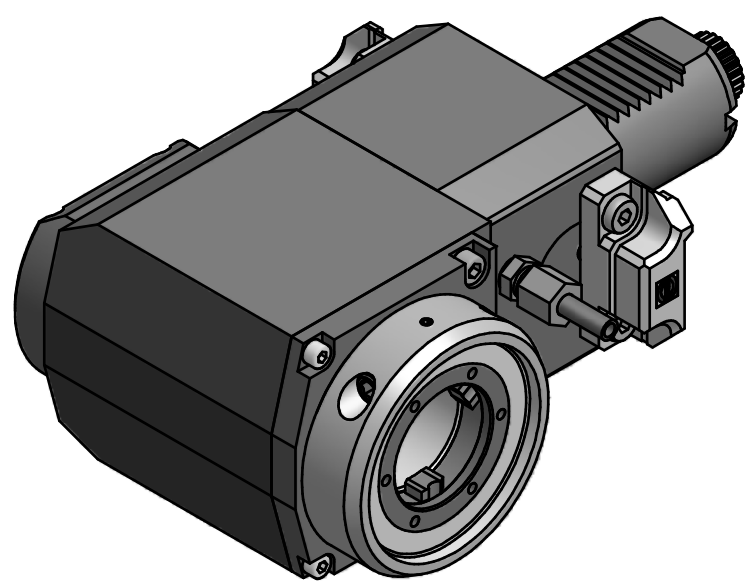


Trifix Anzugsdrehmoment 50 Nm  
 Trifix clamping torque 50 Nm



Anlagefläche  
 contact surface

EWS-Varia VX4



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

Bemerkung - Note

Technische Daten - technical data

Weight	= 7.051 [kg]
Torque max. (M1/M2)	= 50 / 50 [Nm]
Speed max. (n1/n2)	= 10.000 / 10.000 [1/min]
Gear ratio (i)=n1:n2	= 1:1

Benennung - Title

**Radial Bohr und Fräskopf**  
*Radial drilling and milling head*

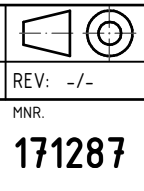
**EWS** Tool Technologies  
 EWS Weigele GmbH & Co. KG  
 Maybachstr. 1  
 D-73066 Uhingen  
 www.ews-tools.de

Nr. - No.  
**60.40VX4CTXRTFHSD**

Technische Aenderungen vorbehalten!  
 Subject to technical modifications!

IDENT: D-EWS-196786

MNR.  
**171287**



QR