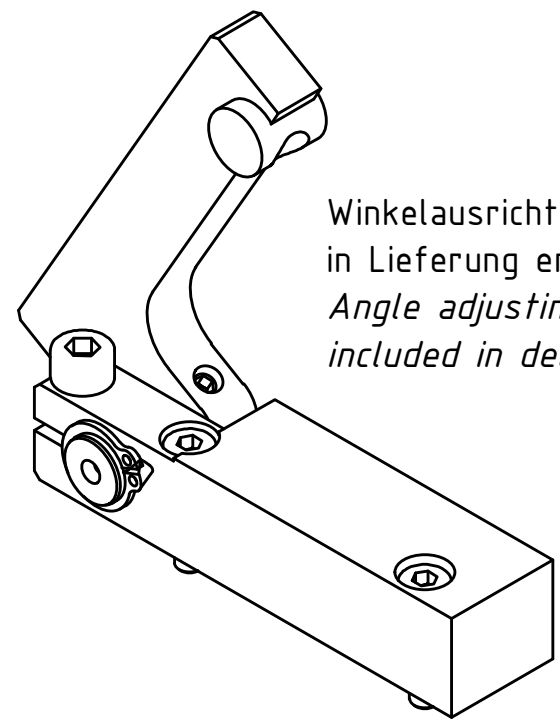
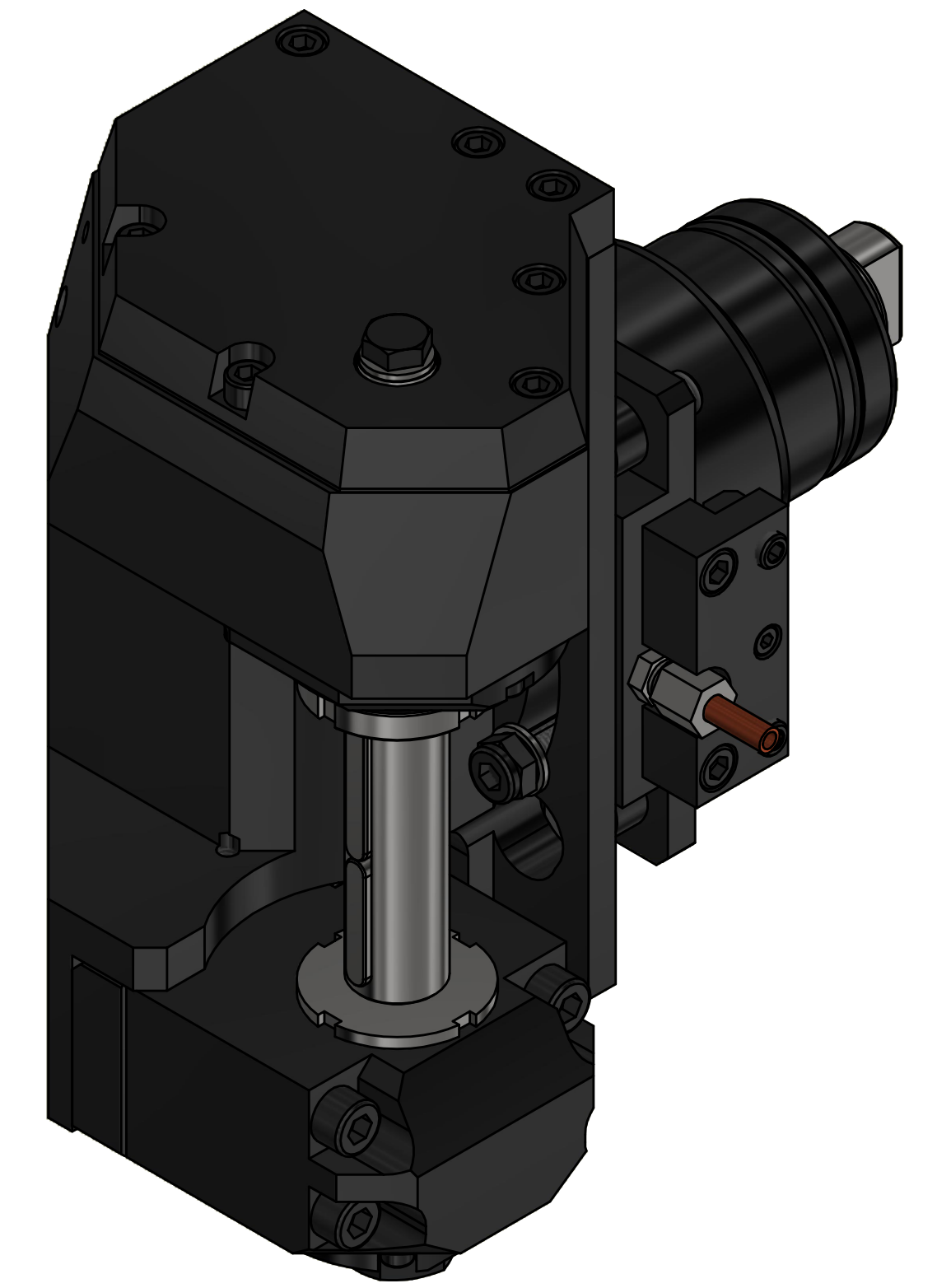
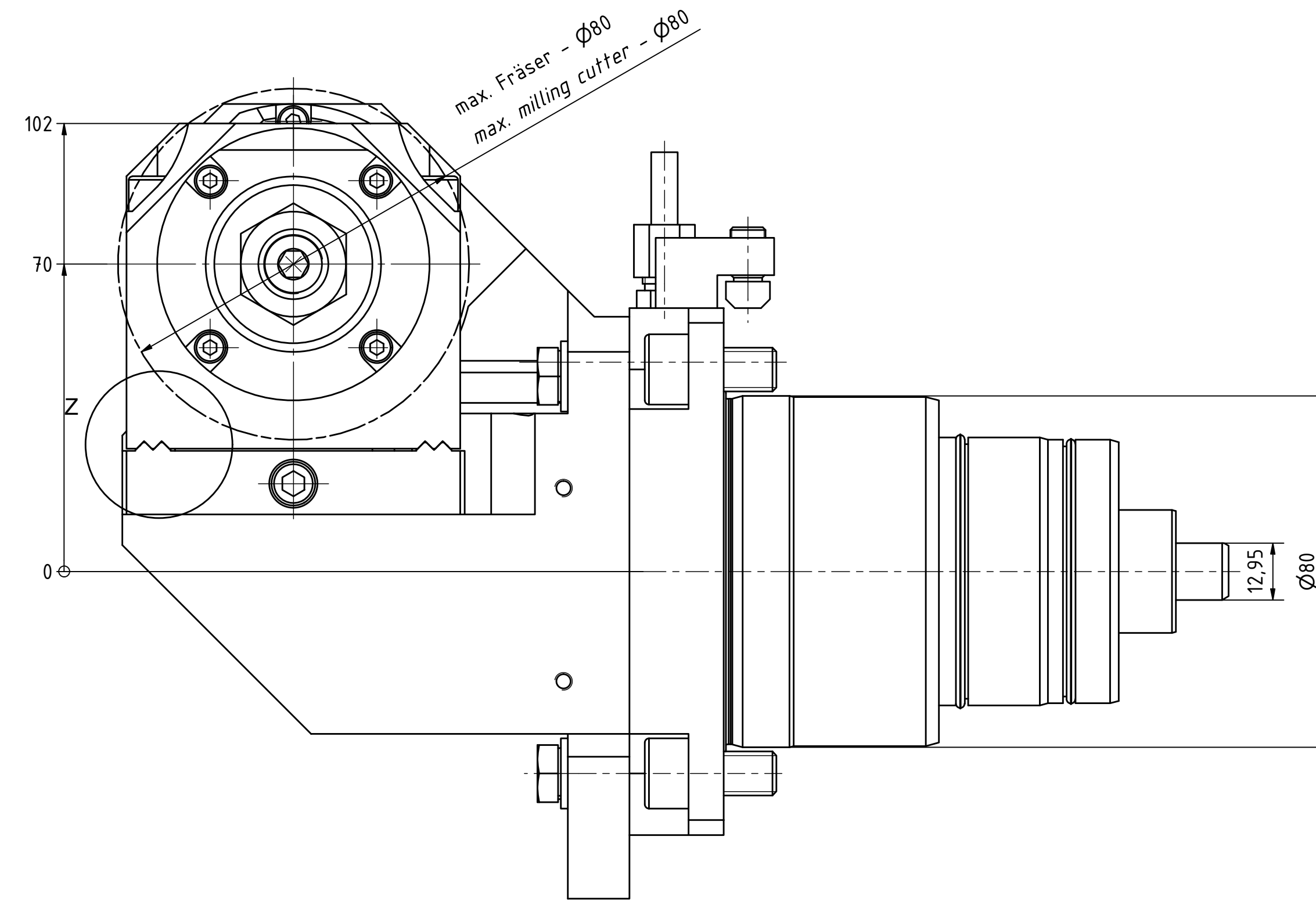
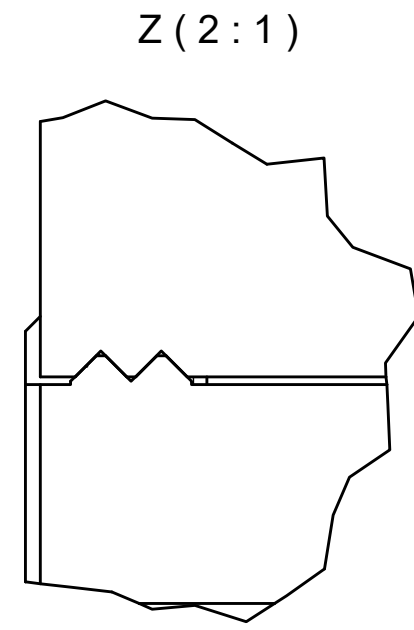


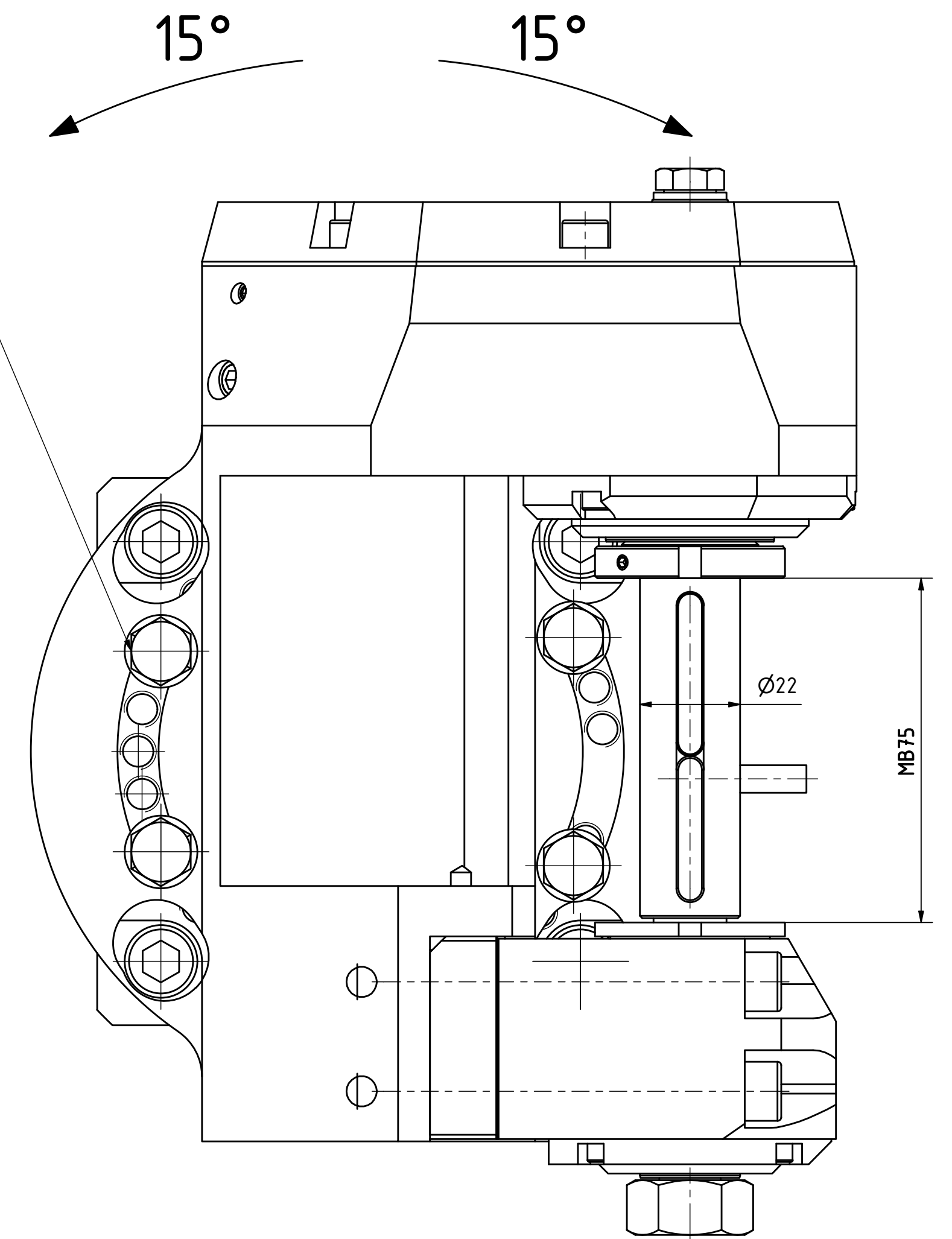
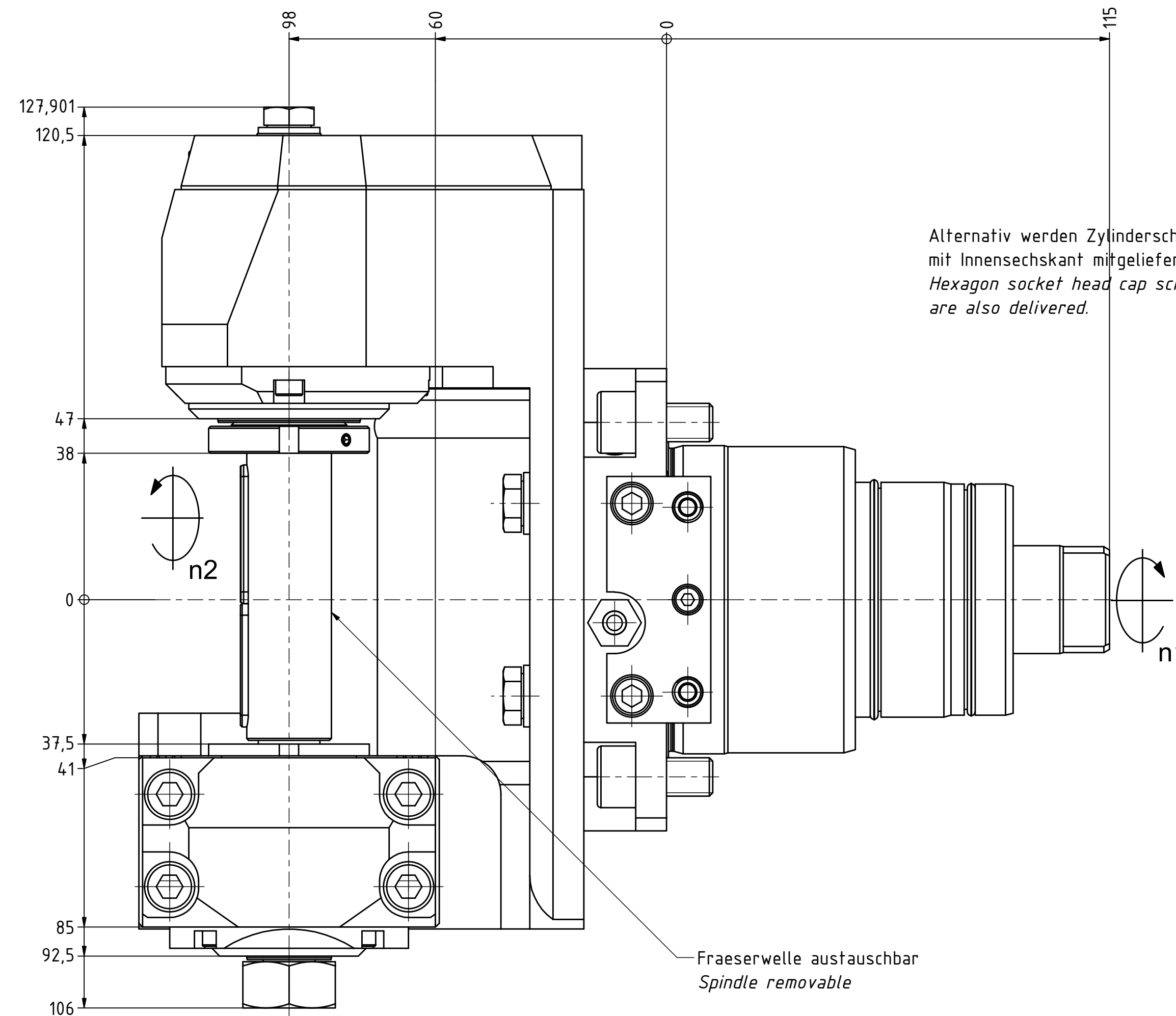
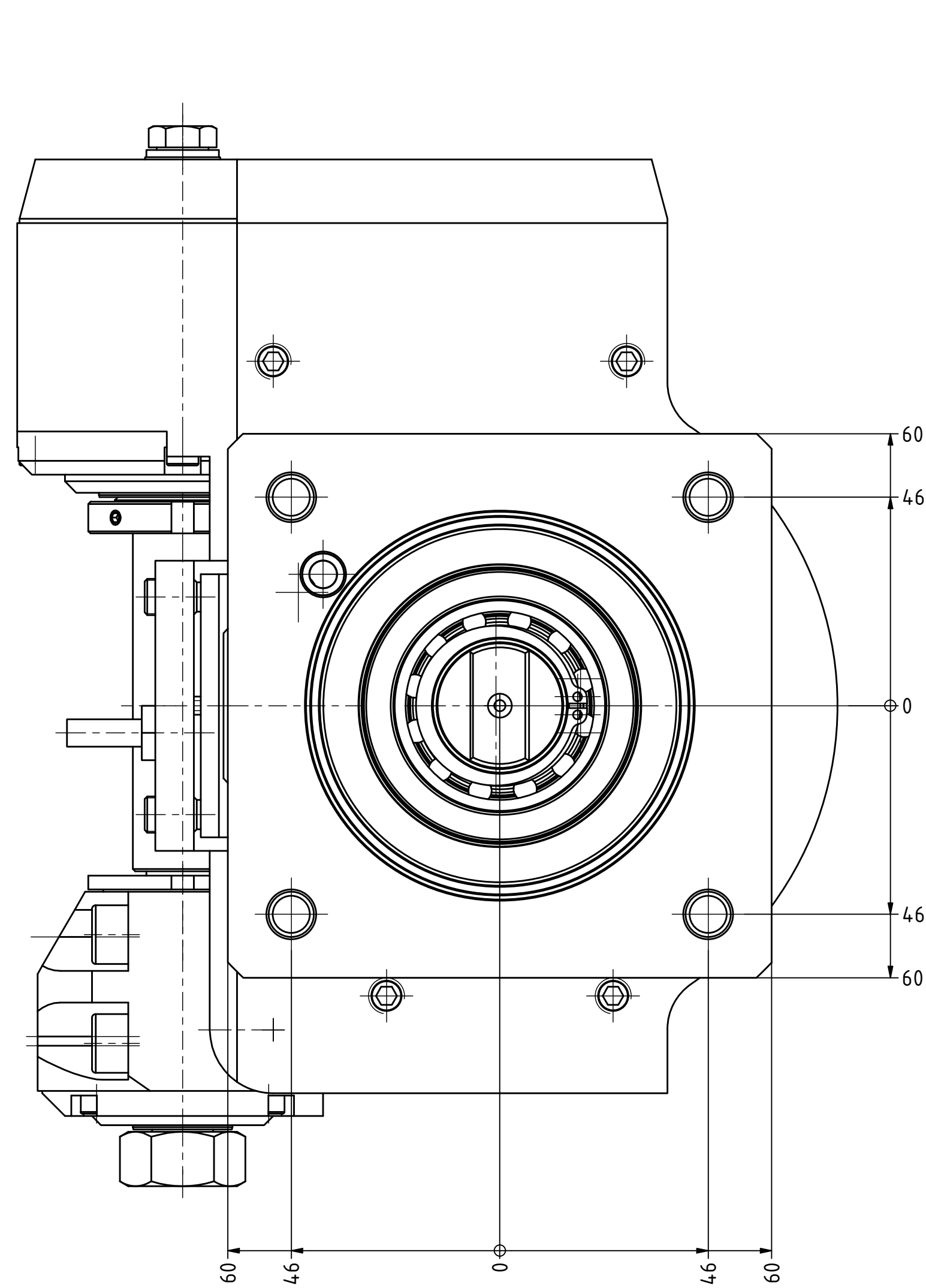
Achtung/Caution:
 Dieses Werkzeug kann nur in der 0°-Position
 montiert und demontiert werden, wie gezeichnet!
 Somit ist eine Winkelverstellung nur möglich,
 wenn das Werkzeug bereits auf der Maschine montiert ist.
*This tool can only be mounted and remounted
 in 0° position, like drawn!
 So, angle adjustment is only possible, when this tool
 is already mounted on the machine!*



Winkelausrichtung & CD-ROM
 in Lieferung enthalten!
*Angle adjusting & CD-ROM
 included in delievery!*



Auf Anfrage können auch Winkel über 15° eingestellt werden.
 Maschinenabhängig wegen Arbeitsraum.
*Angles over 15° can be preset on request.
 Machine-dependent due to workspace.*



Beide Nachbarstationen nicht verwendbar!
Both neighbour stations are not useable!

Bemerkung - Note
 mit Kegelrollenlagern
with taper roller bearings

Technische Daten - technical data
 Weight = 18.361 [kg]
 Torque max. (M1/M2) = 50 / 100 [Nm]
 Speed max. (n1/n2) = 6000 / 3000 [1/min]
 Gear ratio (i)=n1:n2 = 2:1

Bemerkung - Note
 Scheibenfräserkopf
Radial saw milling head

EWS Werkzeug GmbH & Co. KG
 Hauptwerk 1
 42700 Solingen
 www.ews.de
 Technische Änderungen vorbehalten!
 Subject to technical modifications!
 IDENT: DEWS01563L
 Nr. - No. 64.8022VSC315CDI12KWZ70MB75
 REV. - /JB 160261



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