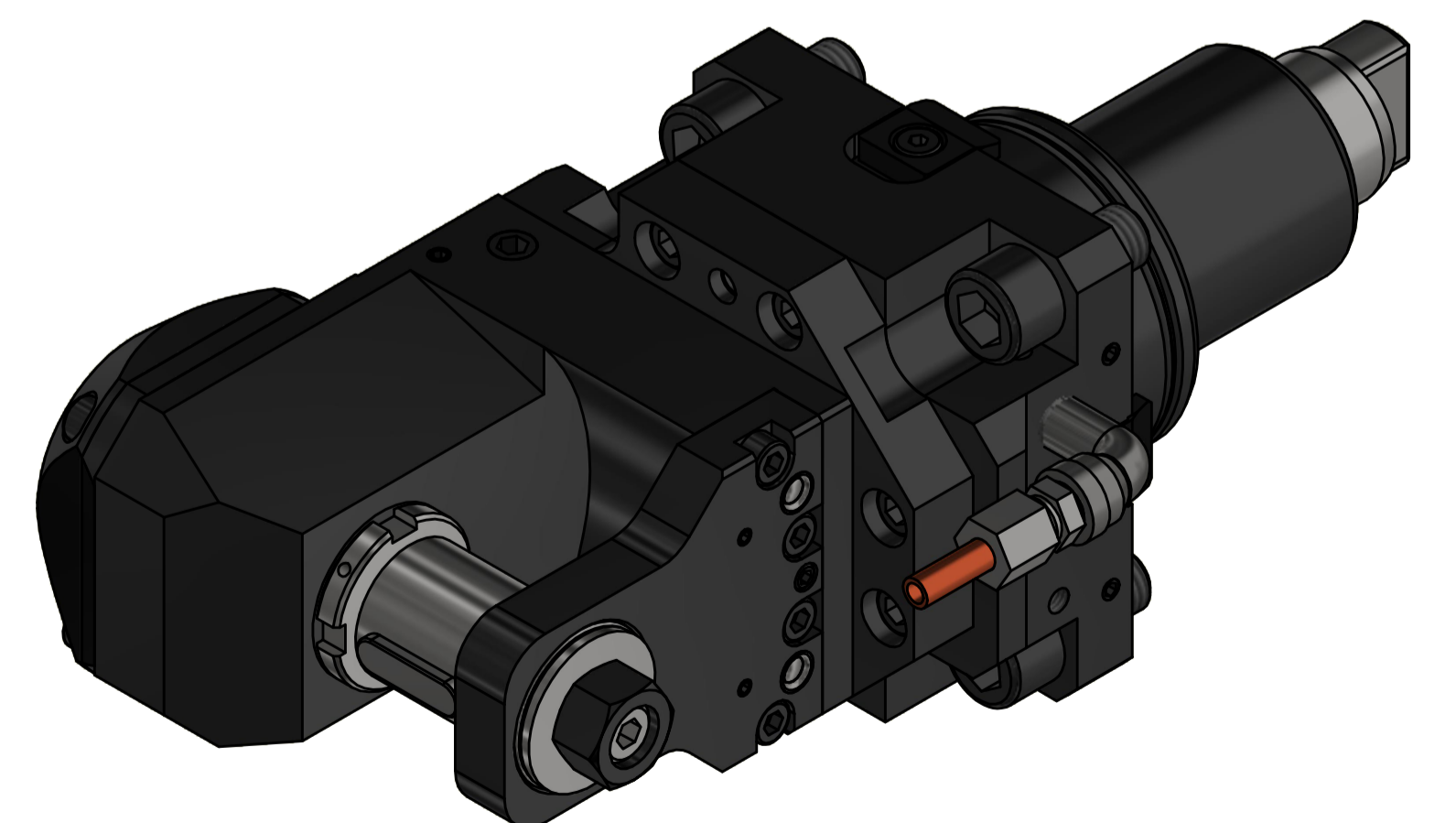
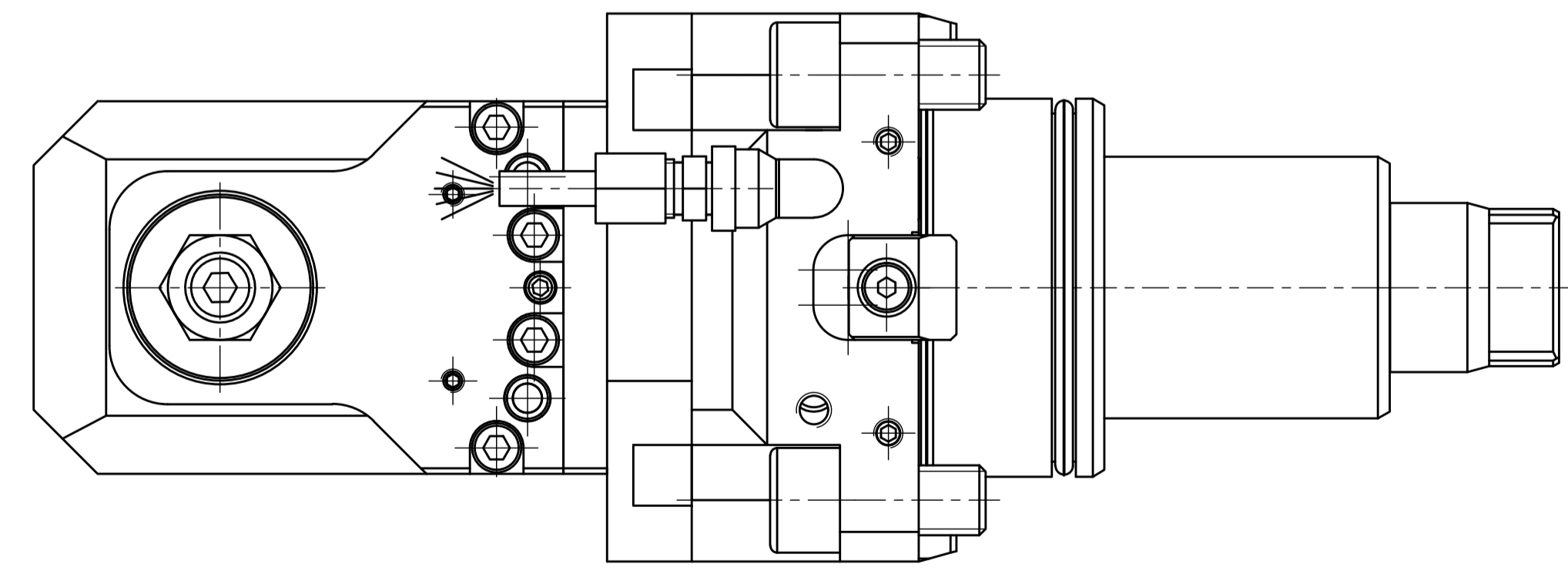
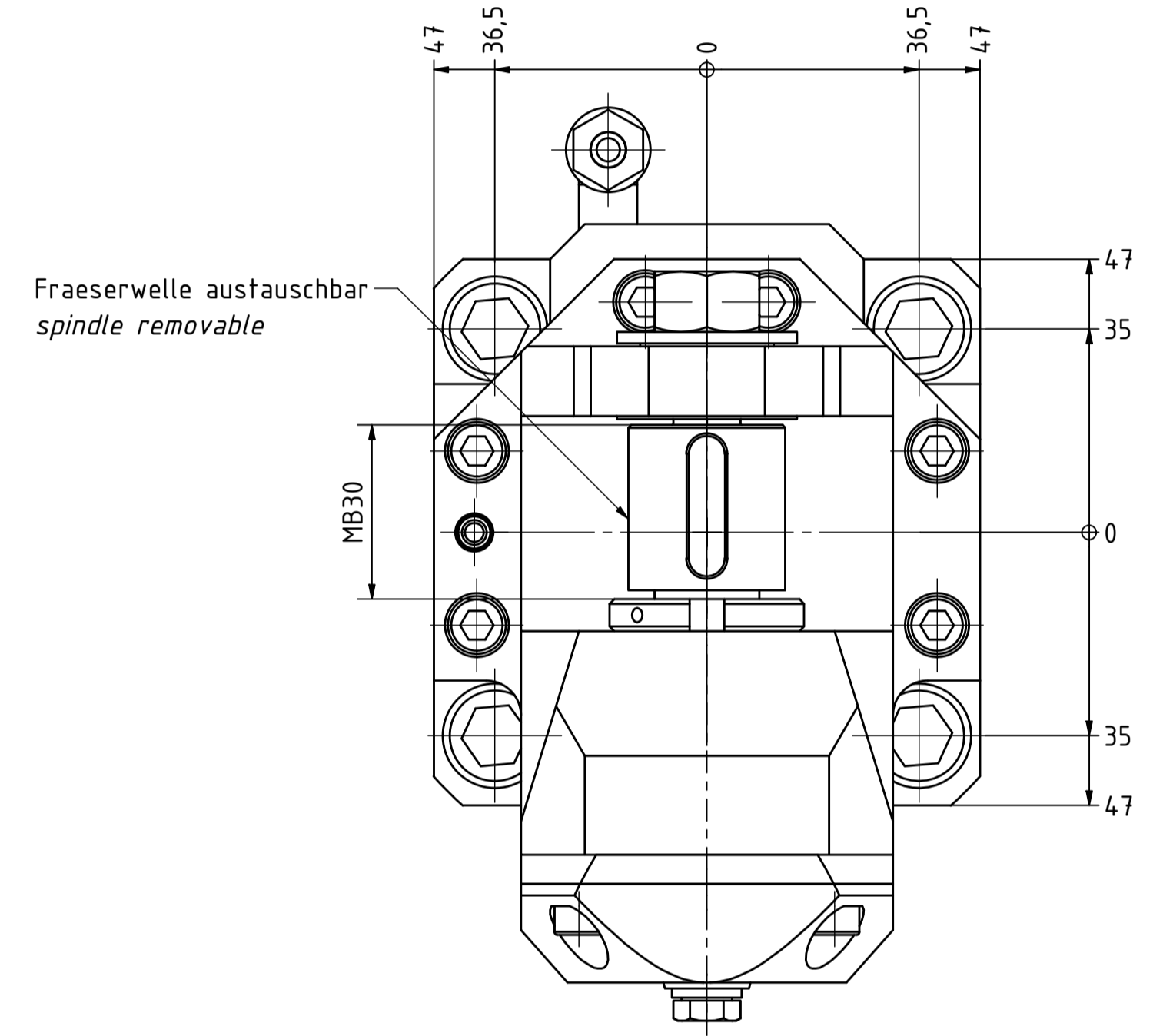
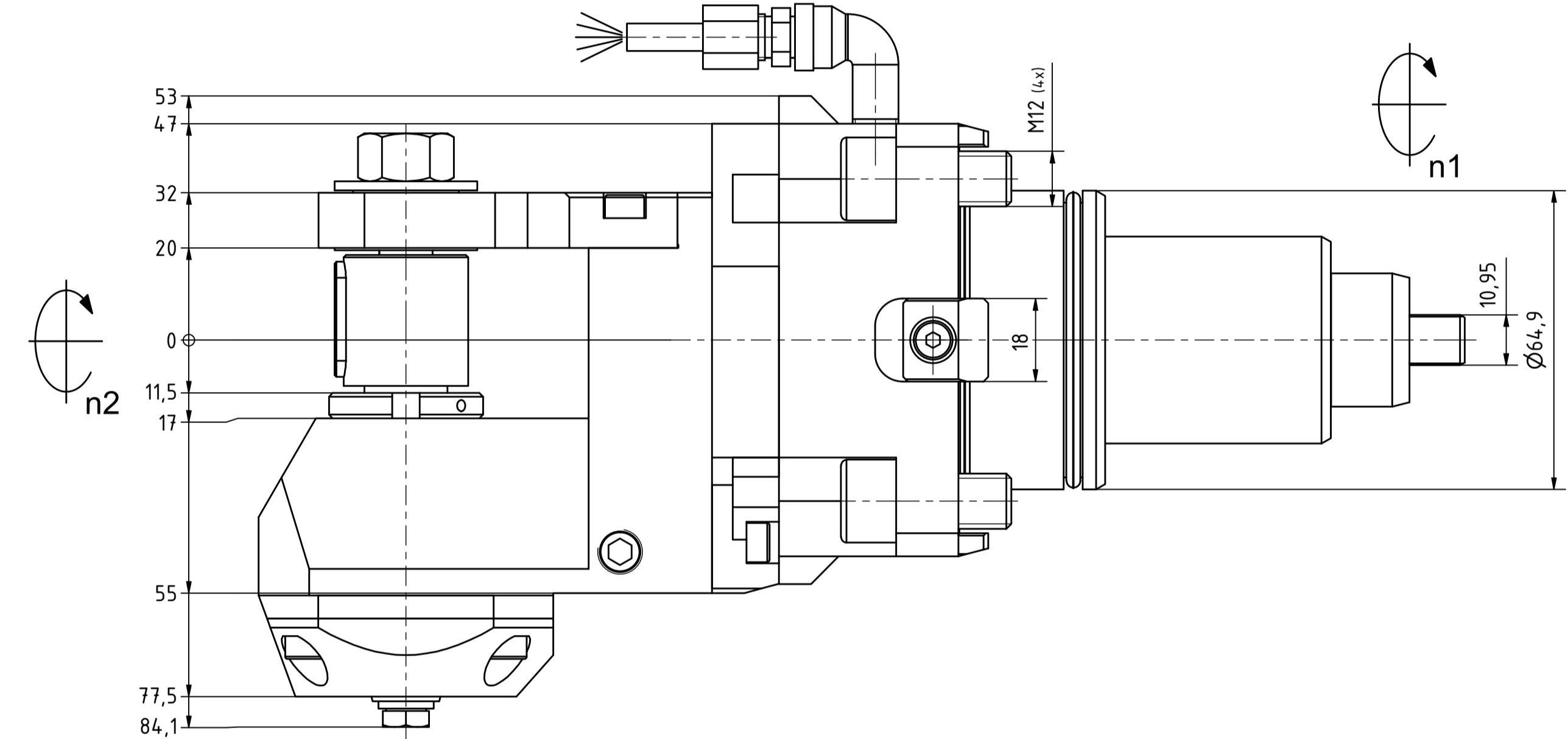
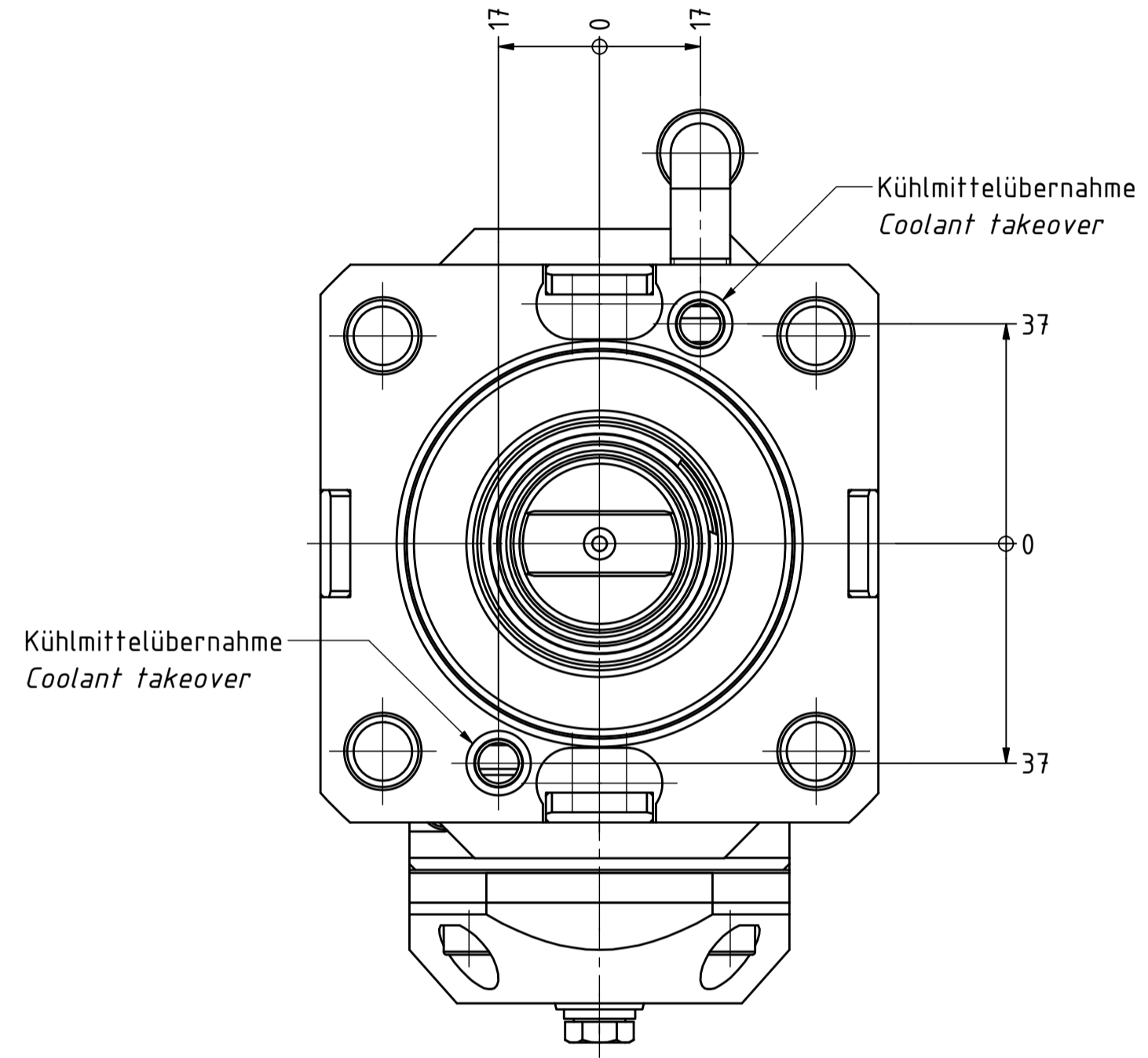


max. Fraeserdurchmesser Ø100  
max. saw milling diameter



Bitte überprüfen Sie, ob der Werkzeughalter auf ihrem Revolver im Maschinenraum ohne Kollision durchschwenken kann.  
Please check the work space of the machine for interferences with the tool holder, especially the swiveling diameter.

Bemerkung - Note	Technische Daten - Technical data Weight = 7,436 [kg] Torque max. (M1/M2) = 20 / 60 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 6000 / 2000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 3:1
------------------	--

Bemerkung - Note	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!
Scheibenfräserkopf Radial saw milling head	

EWS Tool Technologies EWS Werkzeug GmbH & Co. KG Hauptstr. 1 42700 Solingen www.ews-tool.de	IDENT: DEWS245568	REV. -/JB	228861
64.6527VL613Ø100-BG30-90°			QR

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