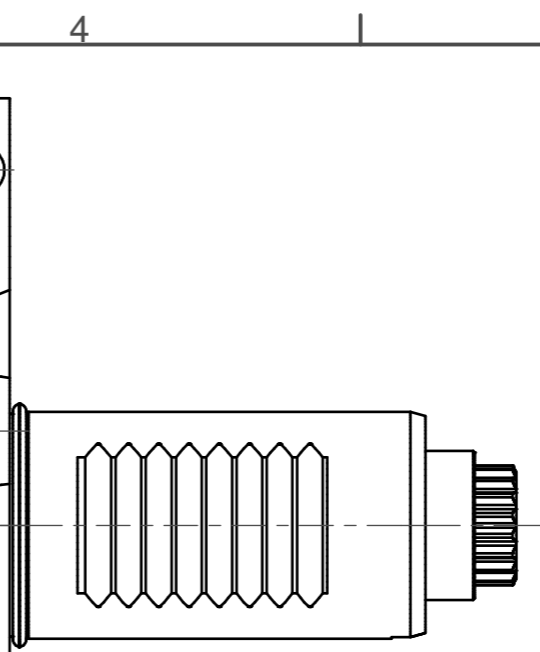
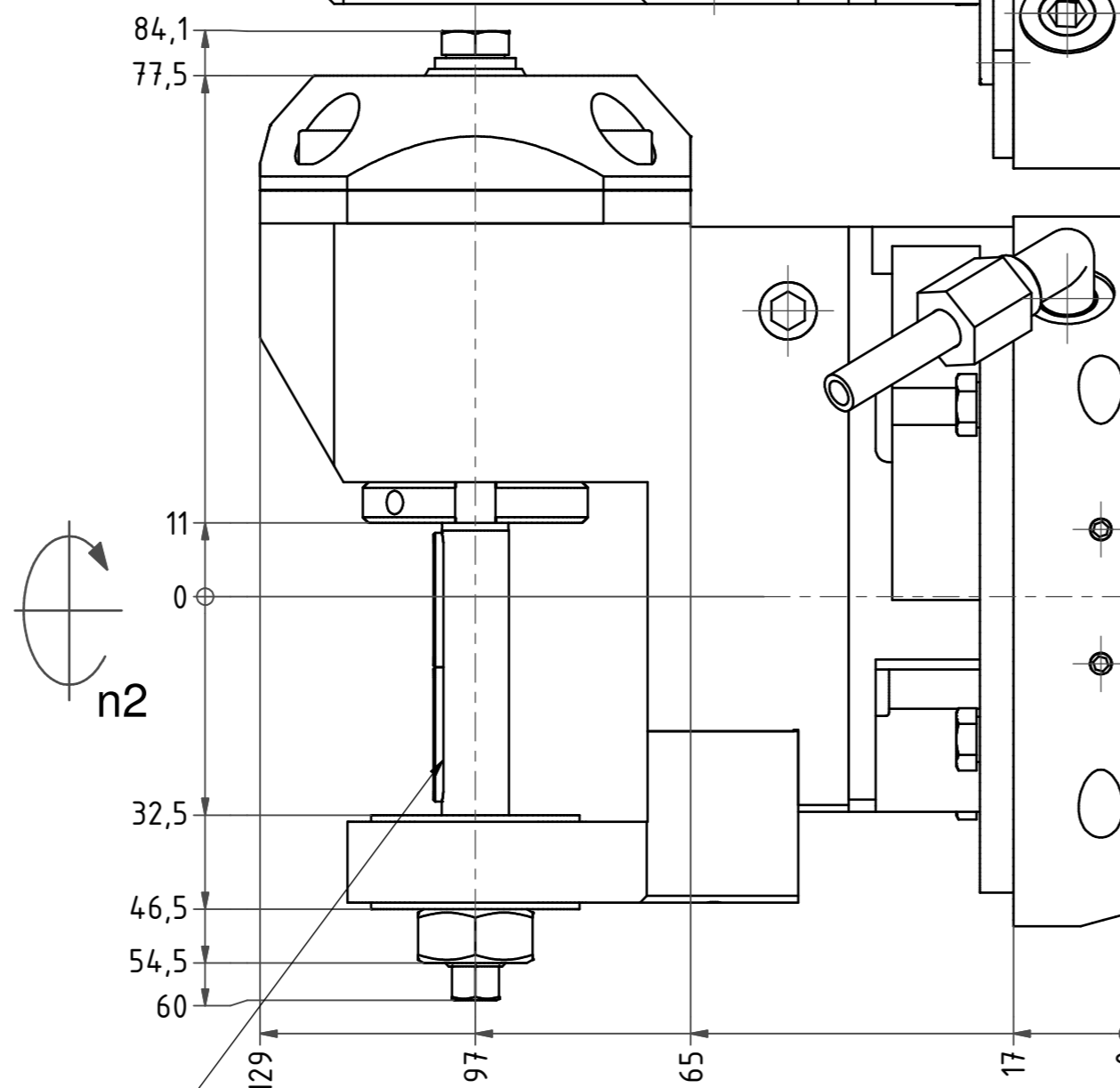
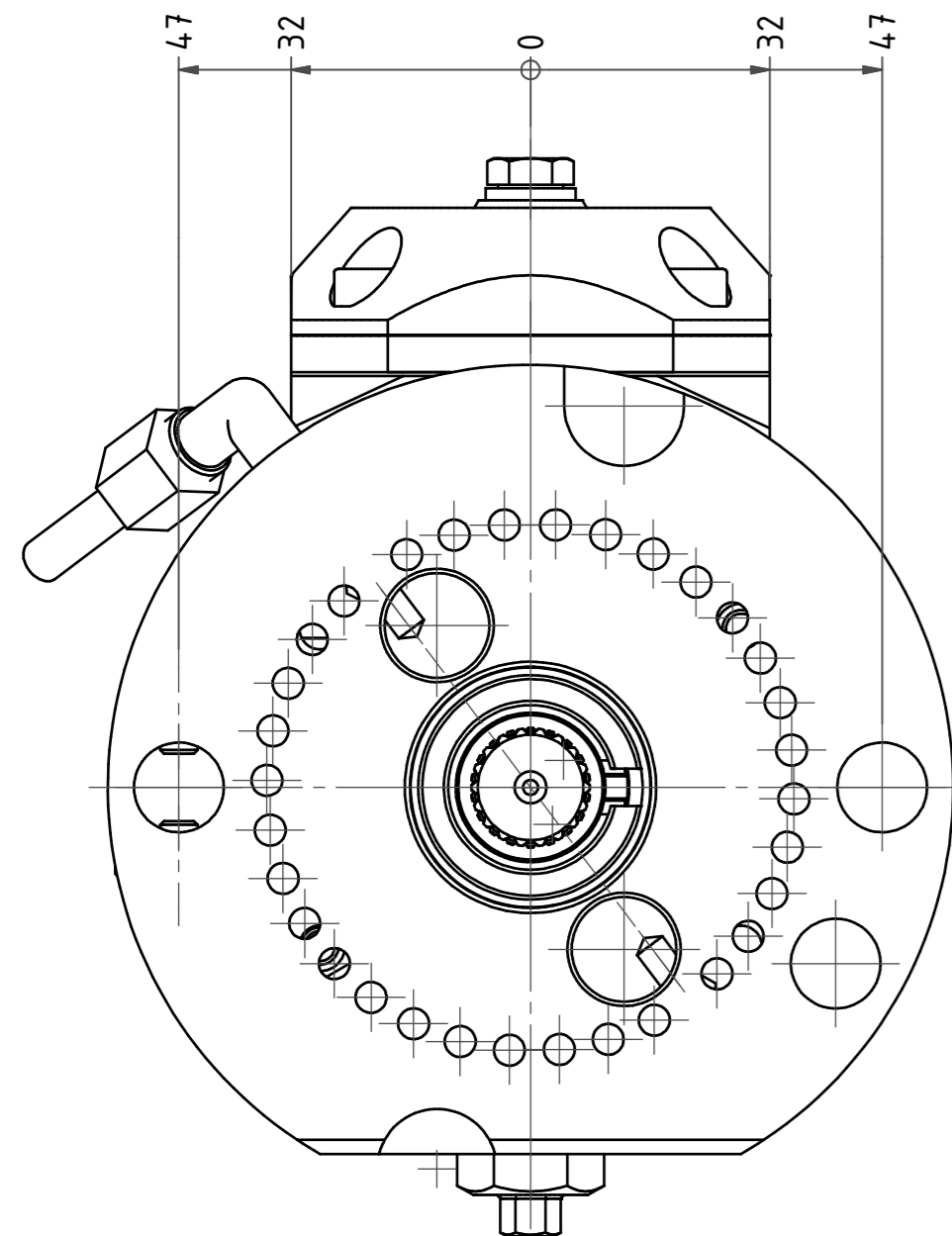
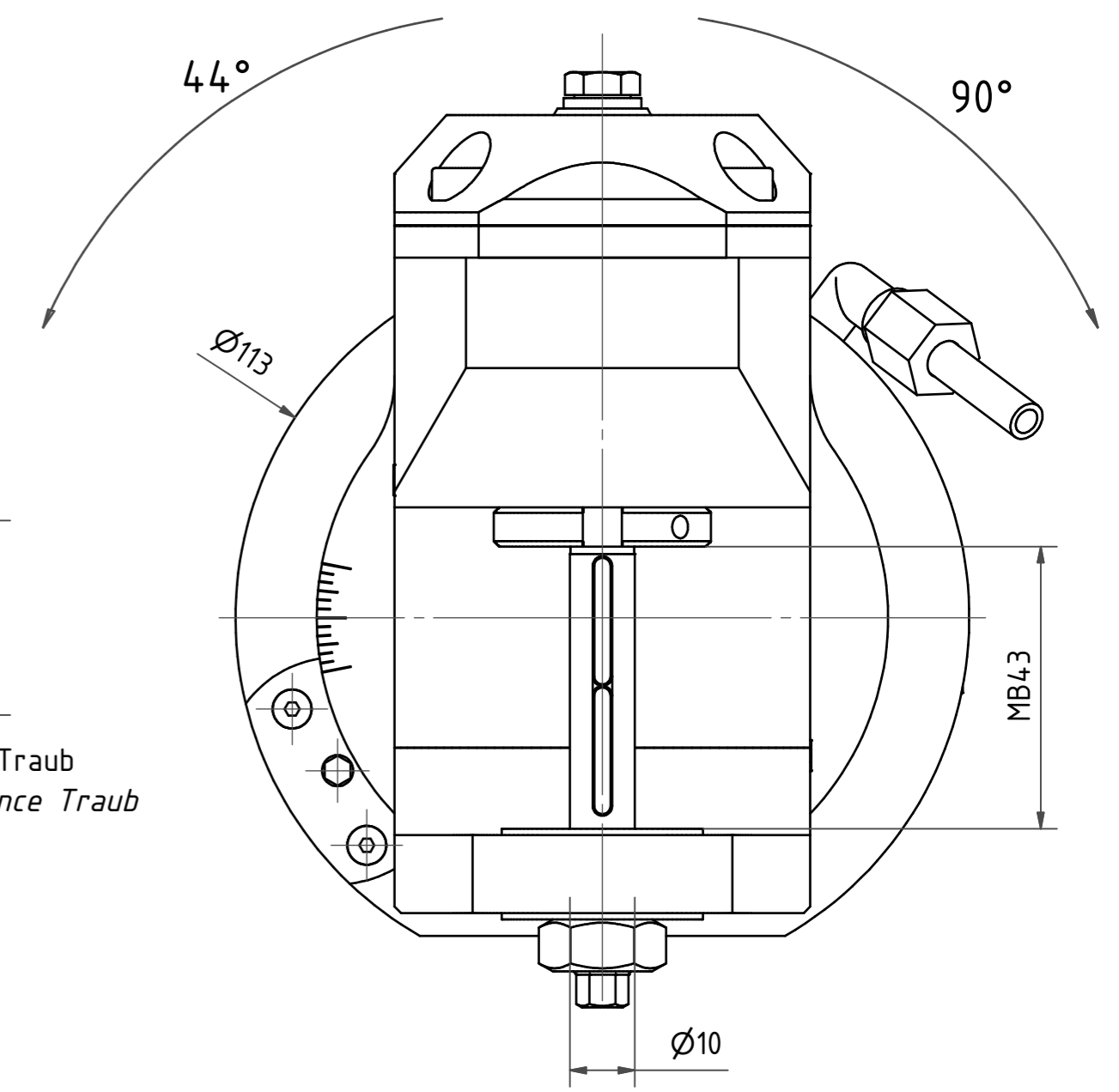
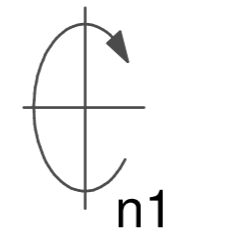


min. und max. Schwenkwinkel beziehen sich auf den Werkzeughalter.
 Zusätzlich muss eine Kollisionsbetrachtung im Arbeitsraum durchgeführt werden!
*min. and max. swiveling angle refer to the tool
 in addition the work space of the machine has to be checked for interferences!*

Beide Nachbarstationen nicht verwendbar!
both neighboring are not useable!

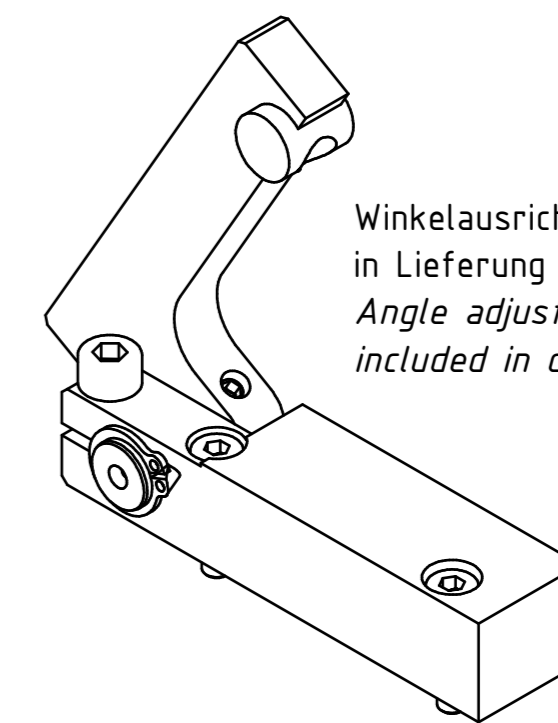
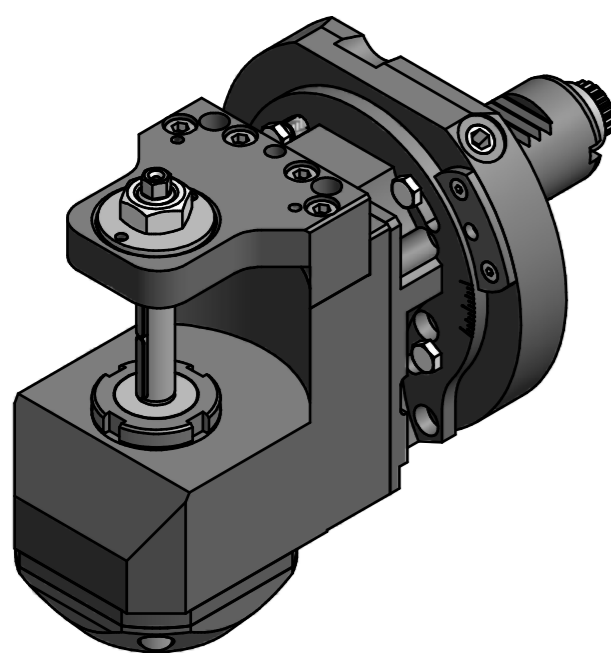


Doppelverzahnung Lizenz Traub
 double tooth system licence Traub



Fraeserwelle austauschbar
 Spindle removable

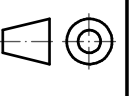
max. Fraeserdurchmesser Ø80
 max. saw milling diameter



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

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

Bemerkung - Note	Technische Daten - Technical data	Benennung - Title		Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! Nr. 64.3010CTXGLTKW MNR: 136877 IDENT: D-EWS-105678 - Blatt - page 1 (1)
	M ₁ / M ₂ = 20 / 20 Nm n ₁ / n ₂ = 6000 / 6000 1/min i (N ₁ :N ₂) = 1:1	Scheibenfräserkopf Radial saw milling head		
		name	date	EWS EWS Werkzeug GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-72096 Ulm/lingen Tel. +49(0)7161/93040-100
		drawing	Theiss 20.06.2011	



DIN A2