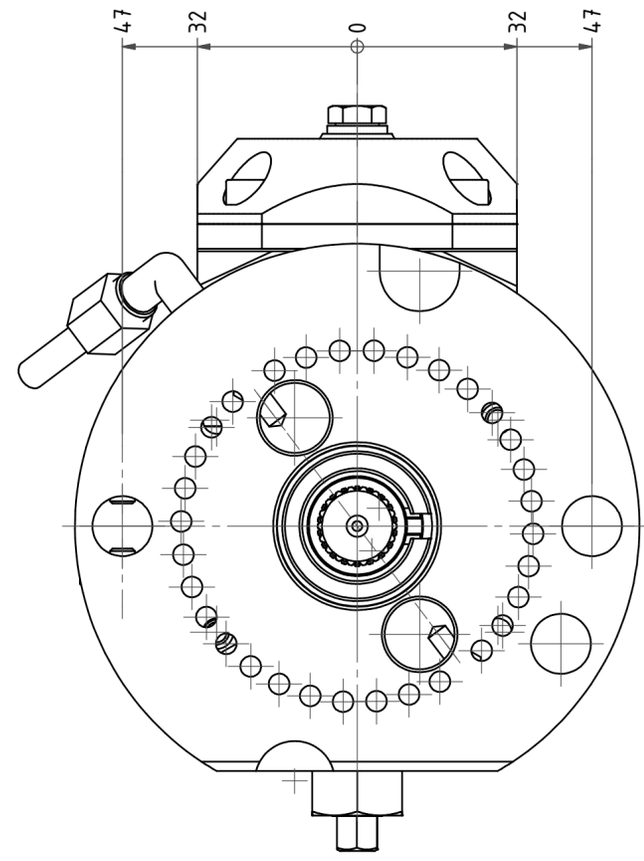


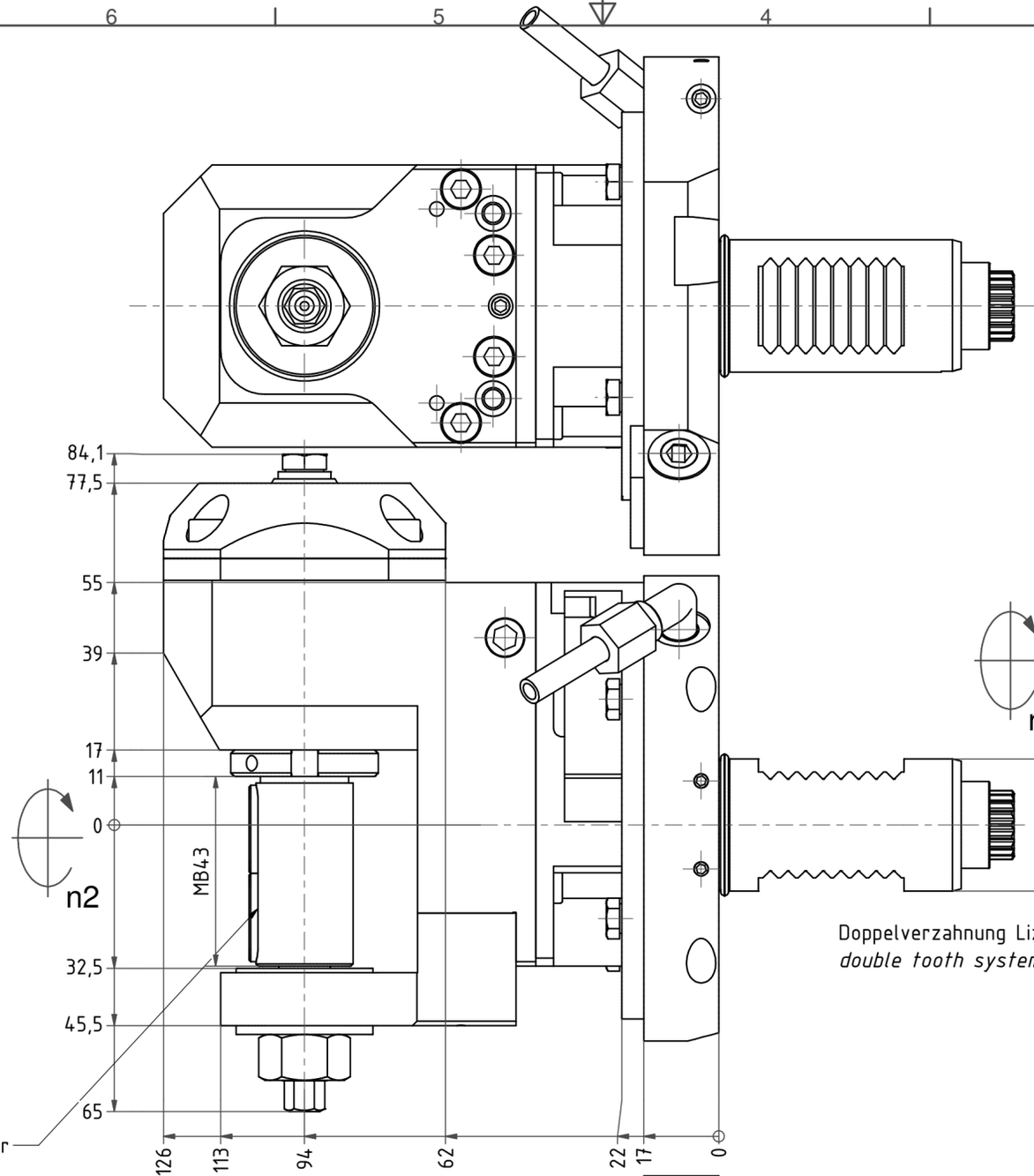
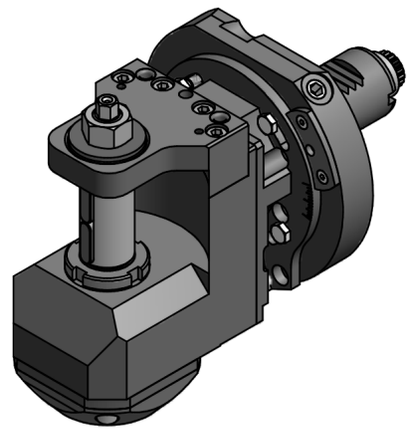
min. und max. Schwenkwinkel beziehen sich auf den Werkzeughalter.
 Zusätzlich muss eine Kollisionsbetrachtung im Arbeitsraum durchgeführt werden!
*min. and max. swiveling angle refer to the tool
 in addition the work space of the machine has to be checked for interferences!*

Beide Nachbarstationen nicht verwendbar!
both neighboring are not useable!

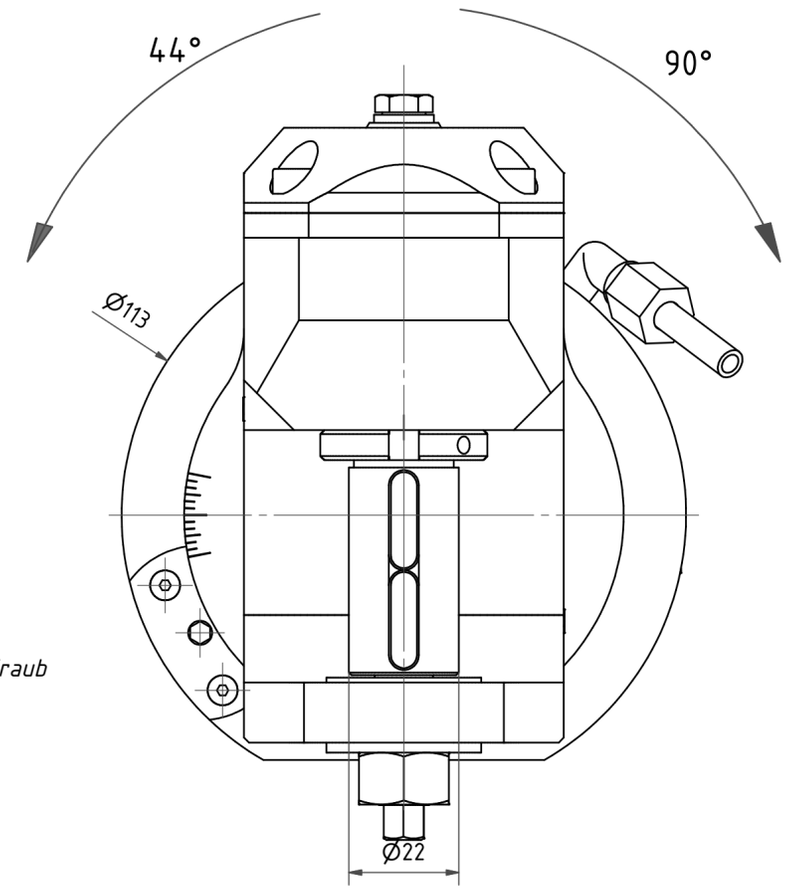


Fraeserwelle austauschbar
Spindle removable

max. Fraeserdurchmesser $\varnothing 80$
max. saw milling diameter



Doppelverzahnung Lizenz Traub
double tooth system licence Traub



Bemerkung - Note	Technische Daten - Technical data
	M ₁ / M ₂ = 20 / 60 Nm
	n ₁ / n ₂ = 6000 / 2000 1/min
	i (N ₁ :N ₂) = 3:1

Benennung - Title
Scheibenfräserkopf
Radial saw milling head

name	date	Technische Änderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i>
drawing Bukovac	21.02.2007	
EWS		Nr. 64.3022CTXI3TKWMB43
EWS Weigte GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-72066 Ulm/lingen Tel. +49(0)7161/93040-100		DIN A2
MNR: 124274	IDENT: D-EWS-004102 -	Blatt - page 1 (1)

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