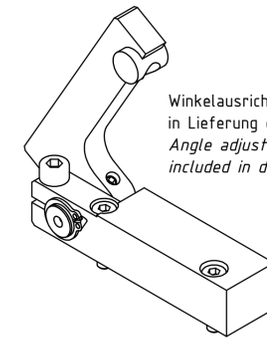
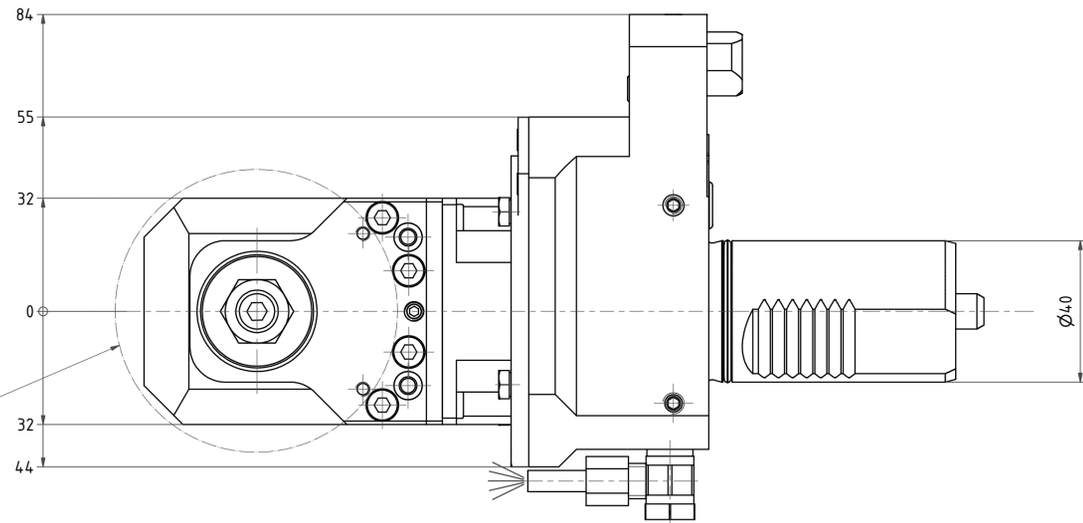
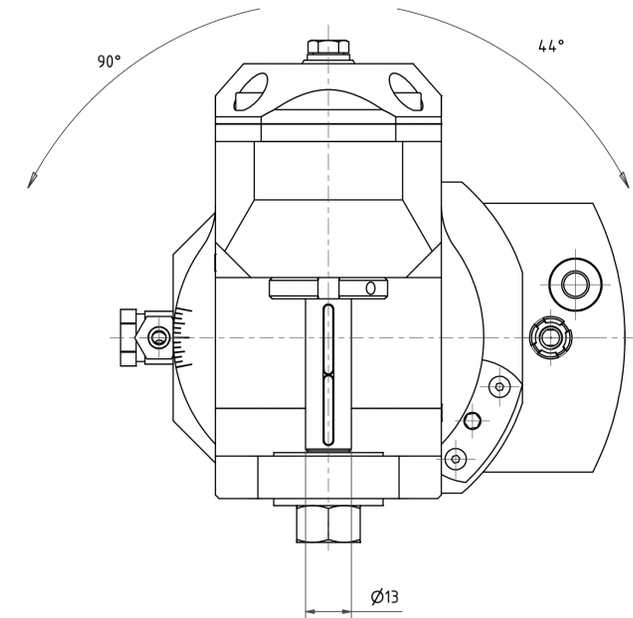
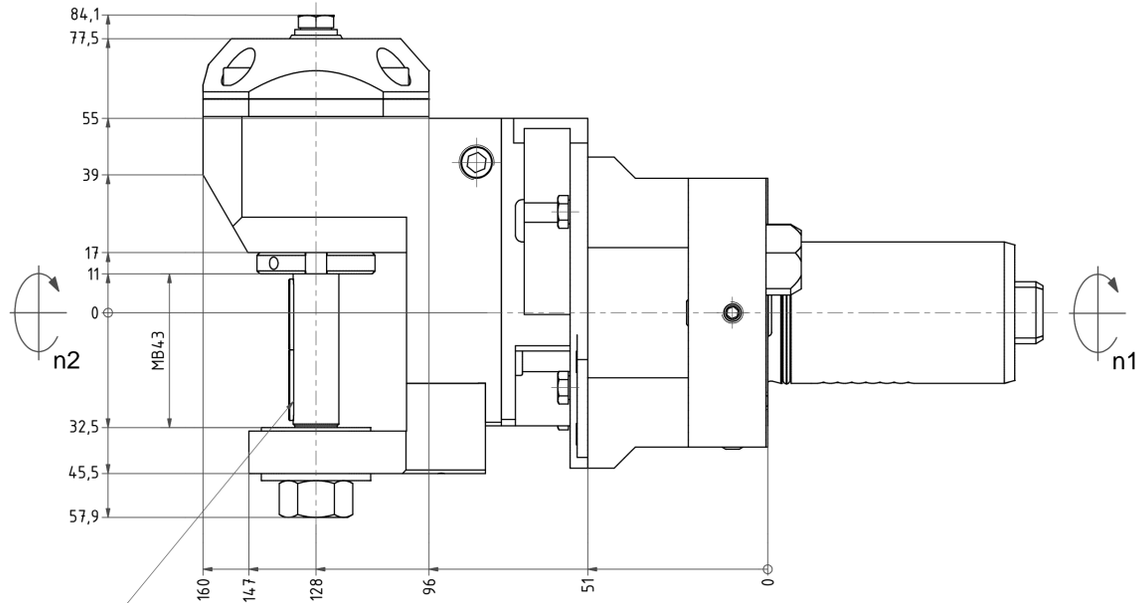
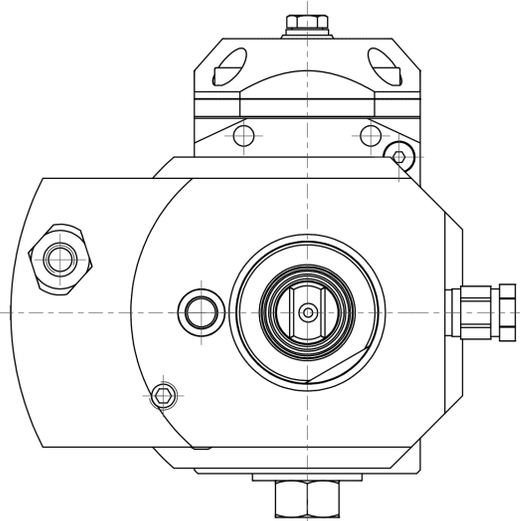


max. Fraeserdurchmesser $\varnothing 80$
max. saw milling diameter



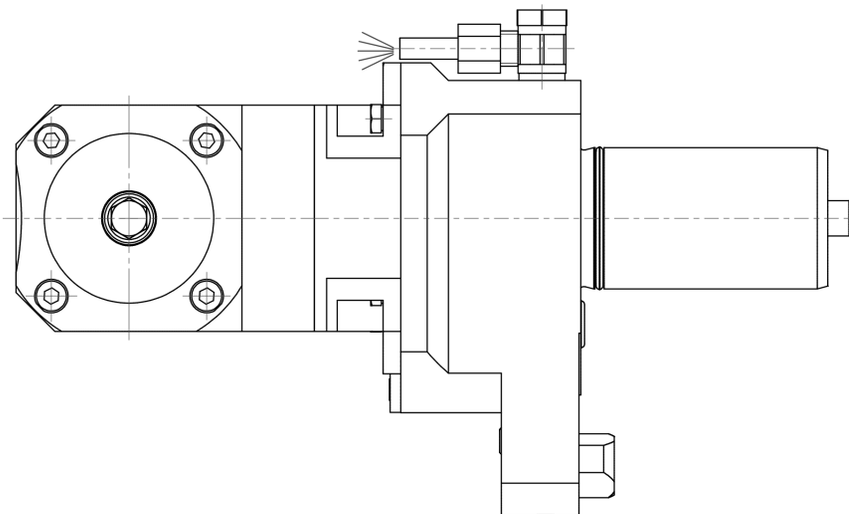
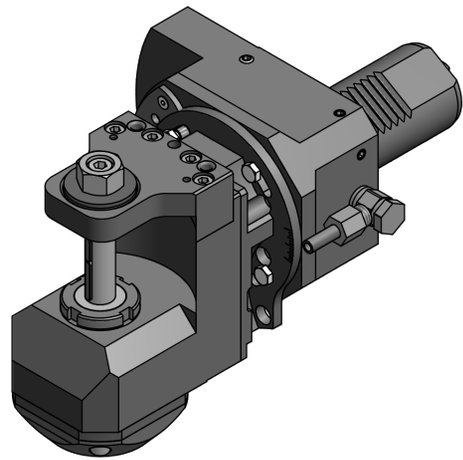
Winkelausrichtung & CD-ROM
in Lieferung enthalten!
Angle adjusting & CD-ROM
included in delivery!



Fraeserwelle austauschbar
Spindle reovablem

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!



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

Bemerkung - Note	Technische Daten - Technical data M1 / M2 = 20 / 60 Nm n1 / n2 = 6000 / 2000 1/min i (N1:N2) = 3:1	Benennung - Title Scheibenfräserkopf Radial saw milling head	name	date	Technische Änderungen vorbehalten!
			drawing	Kratschmann	14.08.2009
			EWS EWS Werkzeug GmbH & Co. KG Hauptstraße 7 D-75040 Ohligsen Tel. +49(0)7141 92044-100	No. 64.4013SQ1513TKWMB43-BG30 DIN A1	
			MNR: 14.74.13	IDENT: D-EWS-078859 A	Blatt 1 - page 1 (1)