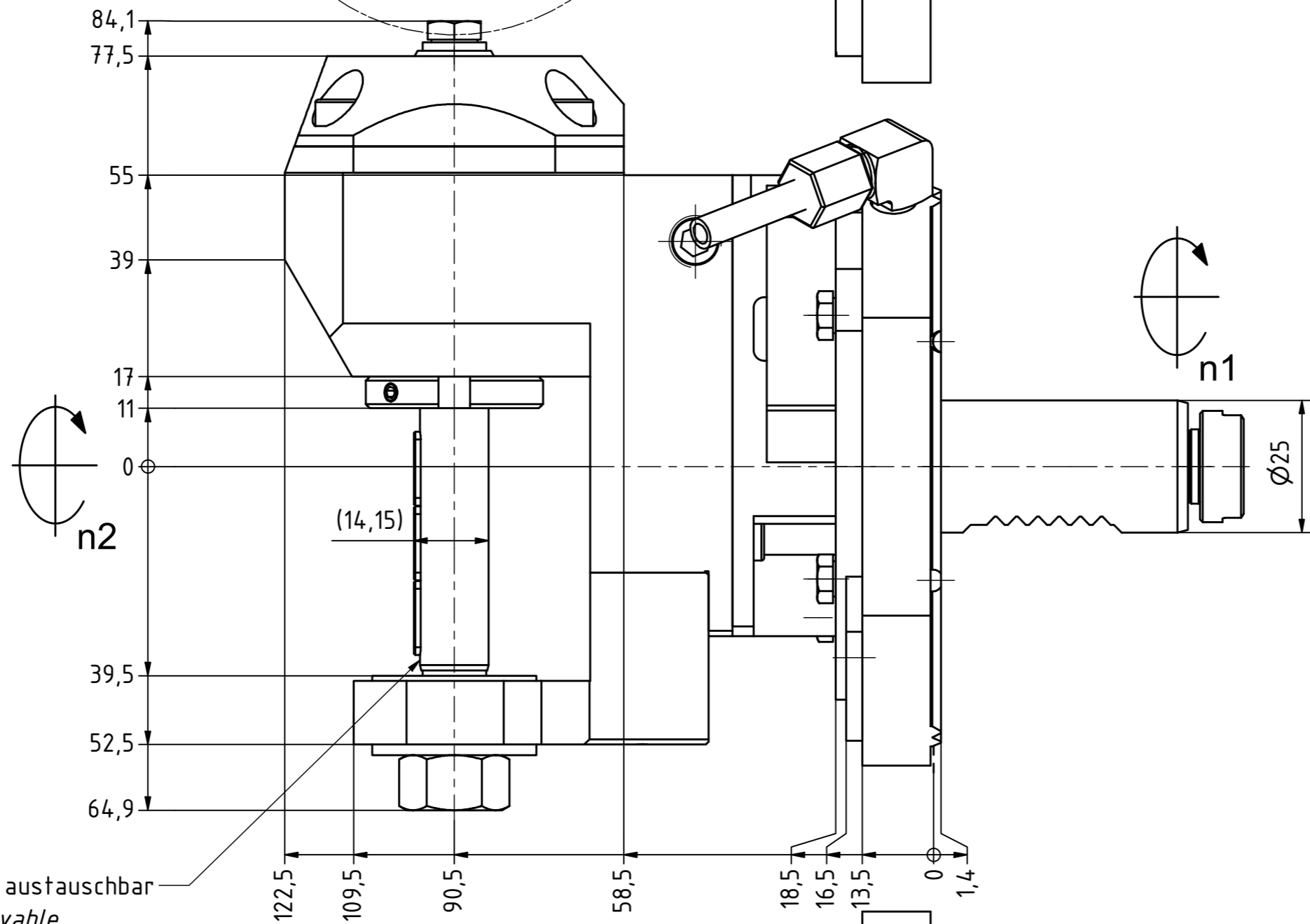
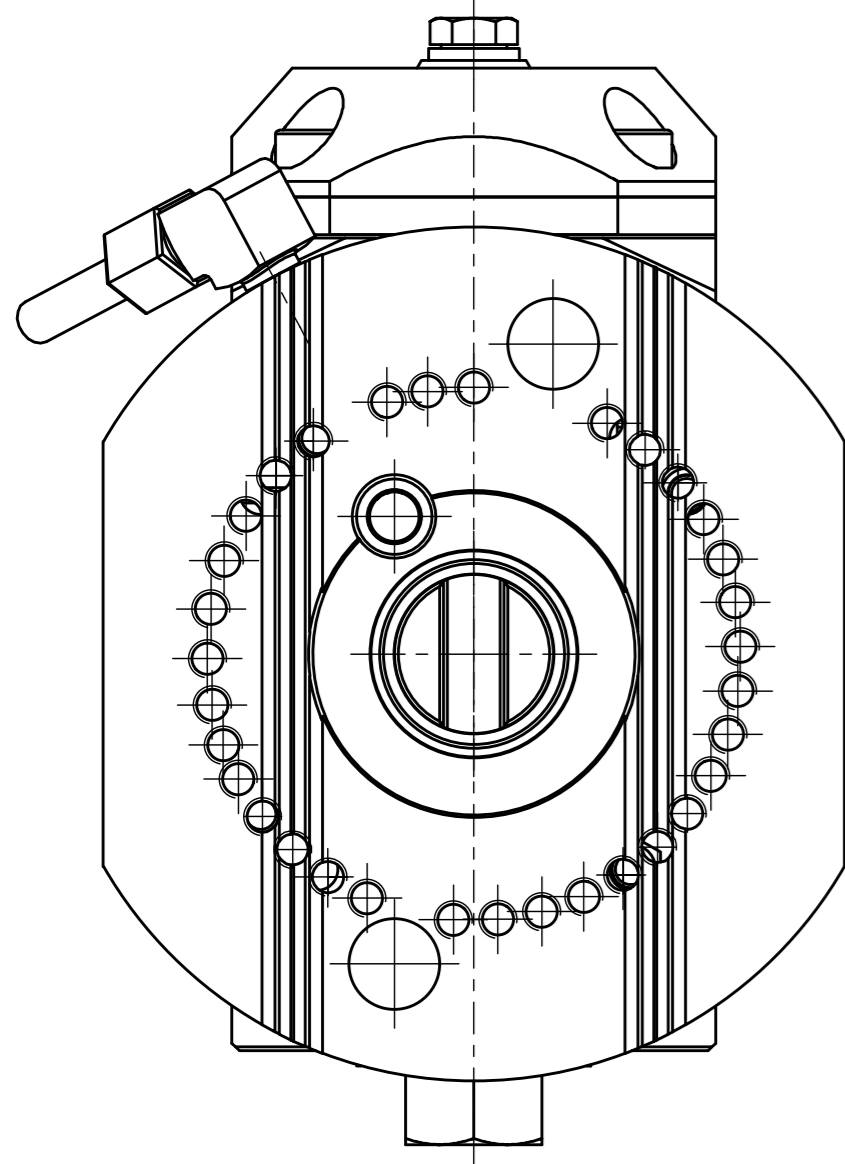
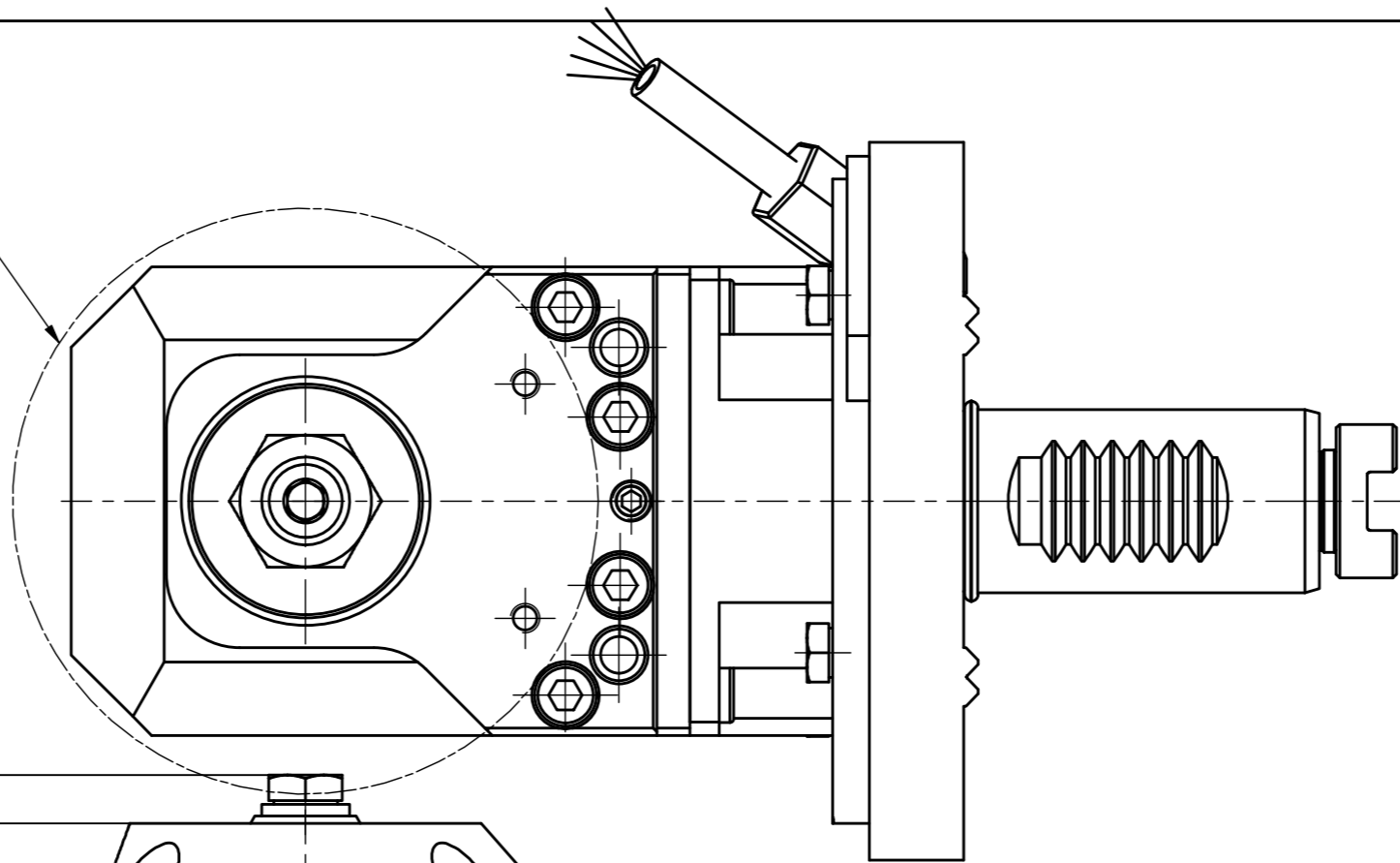


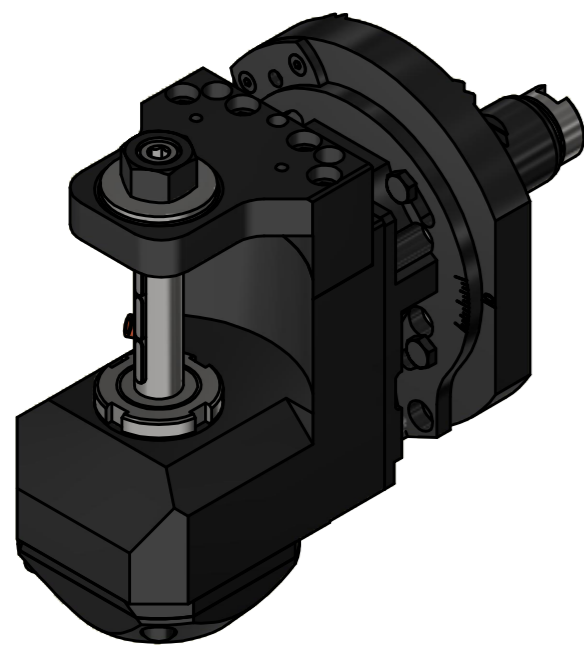
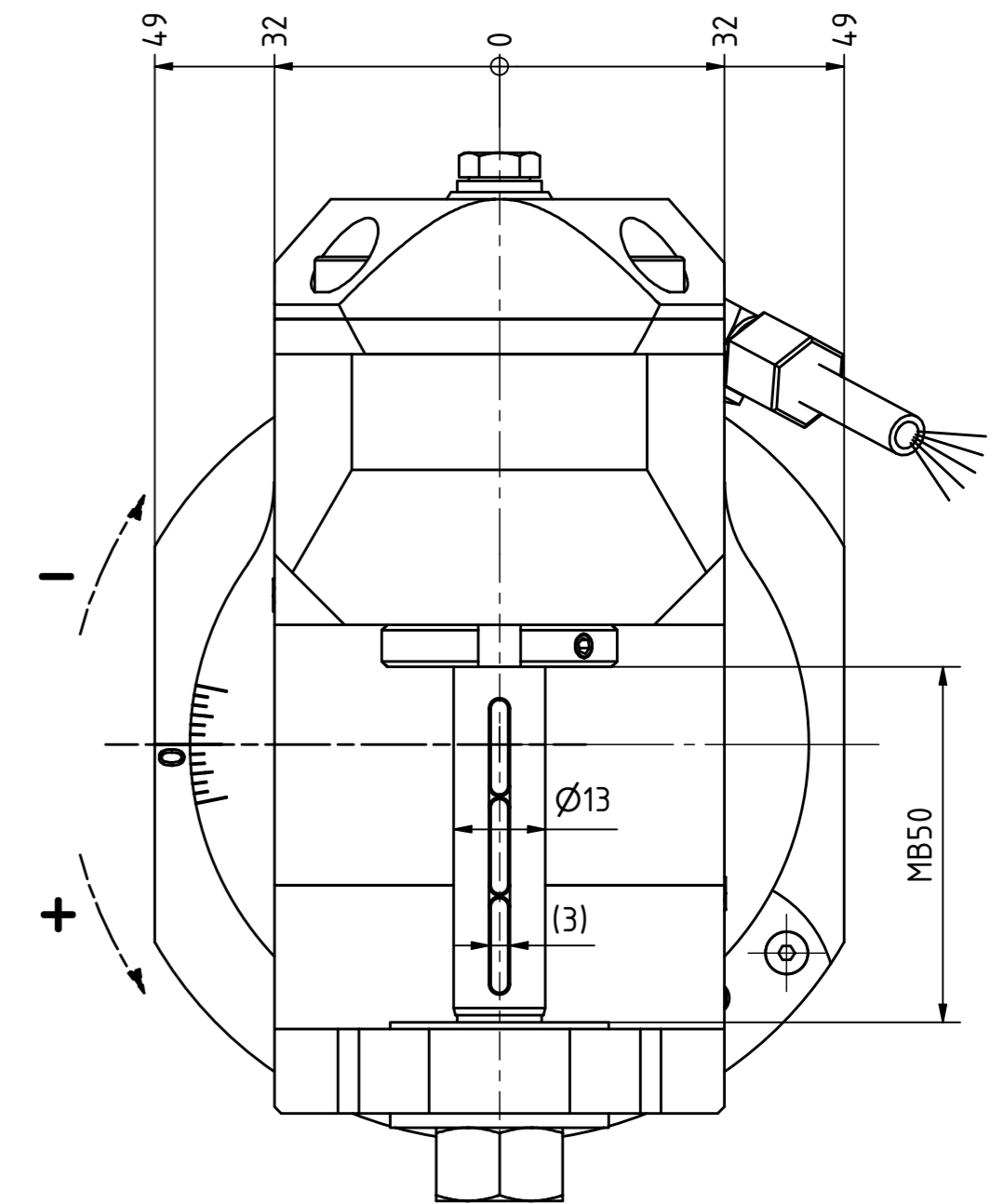
Winkelausrichtung & CD-ROM
in Lieferung enthalten!
Angle adjusting & CD-ROM
included in delivery!

max. Fraeserdurchmesser Ø80
max. saw milling diameter Ø80



Fraeserwelle austauschbar
spindle removable

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.



W-Verzahnung Lizenz Index-Werke
W-tooth system licence Index-Corporation

Maschine mit Y oder YB-Achse Rev. 1: -16° bis +10°
Maschine ohne Y-Achse Rev. 1: -8° bis +10°
Einsatz auf Rev. 2 ist nicht möglich.
Beide Nachbarstationen nicht verwendbar!
Machine with Y or YB-axis Rev. 1: -16° to +10°
Machine without Y-axis Rev. 1: -8° to +10°
Employment on Rev. 2 is not possible.
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.
Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note 	Technische Daten - Technical data Weight = 4,548 [kg] Torque max. (M1/M2) = 20 / 60 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 6000 / 2000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 3:1	Benennung - Title Scheibenfräserkopf Radial saw milling head	 EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhlingen www.ews-tool.de	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS150170 Nr. - No. 64.2513G200I3WTKWMB50	 REV: -/B MNR. 203452
----------------------	--	--	--	---	-----------------------------