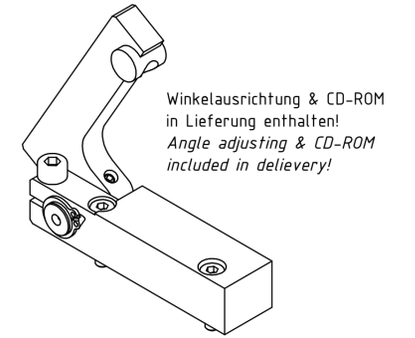
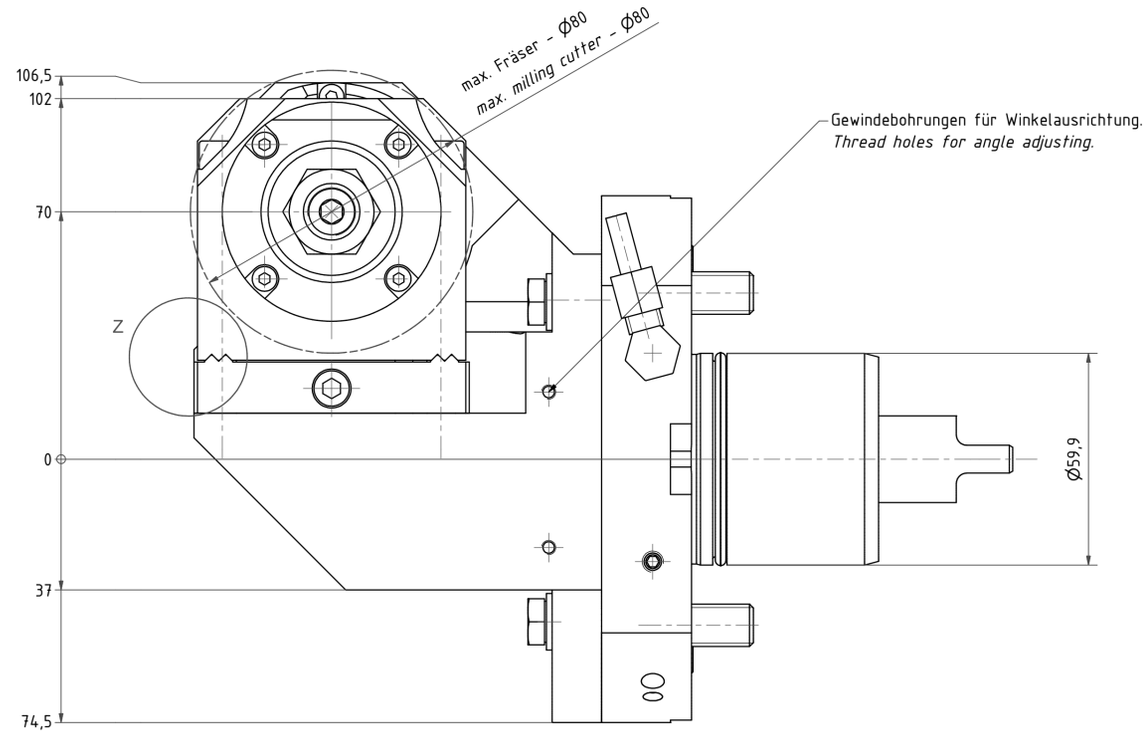
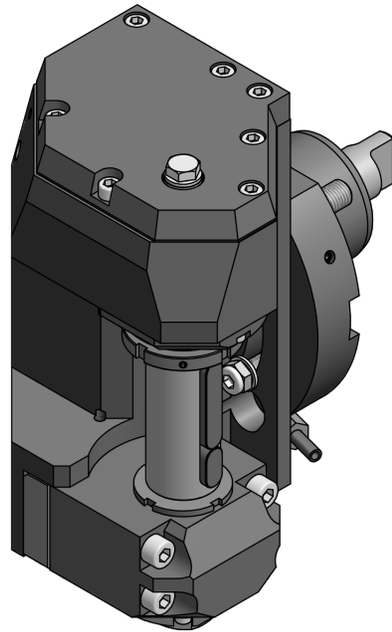


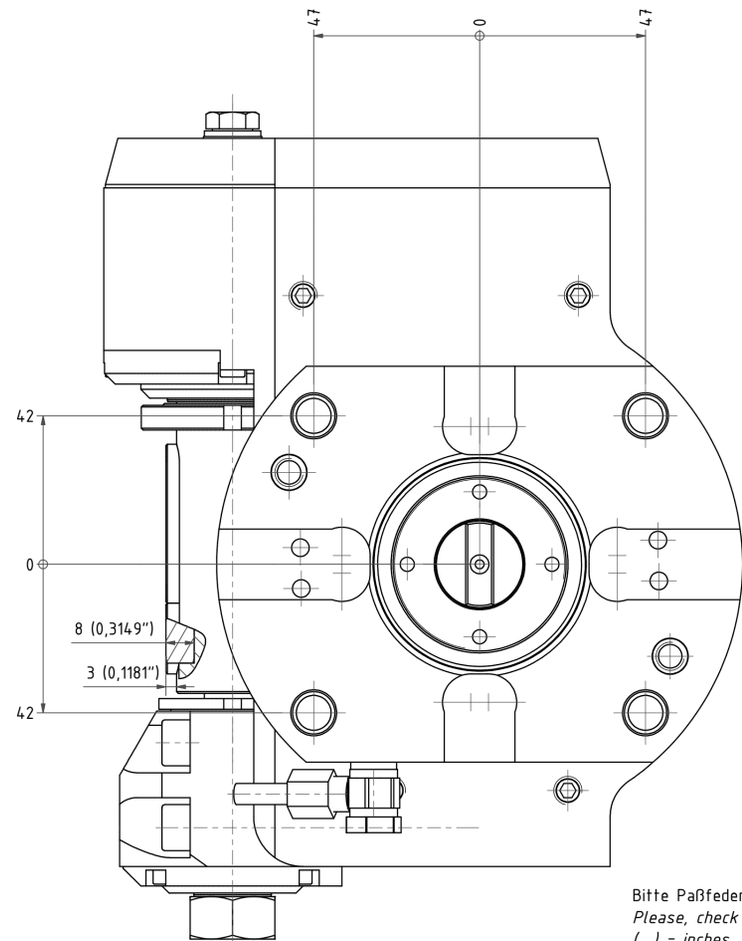
min. und max. Schwenkwinkel beziehen sich auf den Werkzeughalter.
 Zusätzlich muss eine Kollisionsbetrachtung im Arbeitsraum durchgeführt werden!
 min. and max. swiveling angle refer to the tool
 in addition the work space of the machine has to be checked for interferences!



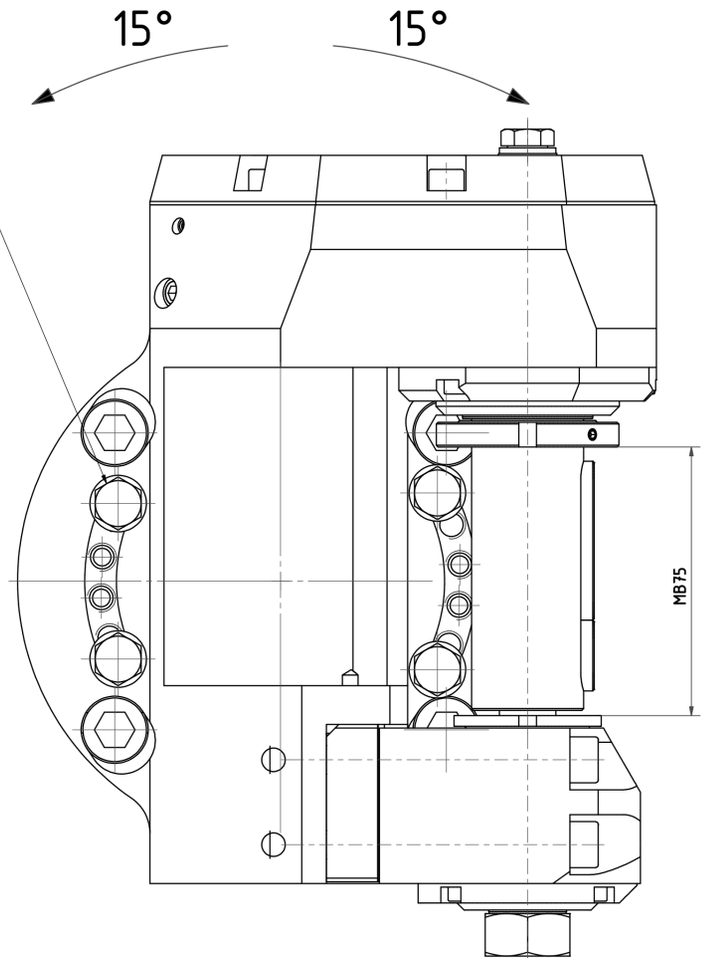
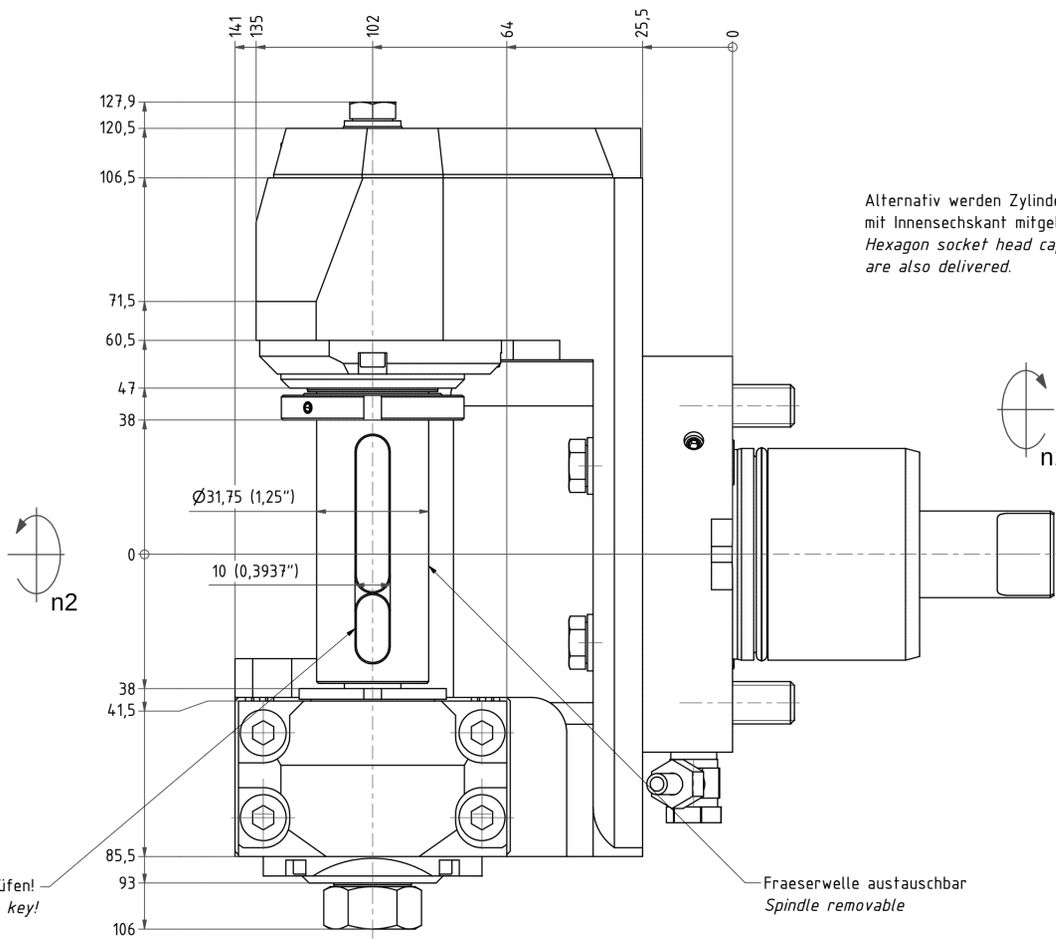
Z (2:1)



Auf Anfrage können auch Winkel über 15° eingestellt werden.
 Maschinenabhängig wegen Arbeitsraum.
 Angles over 15° can be preset on request.
 Machine-dependent due to workspace.



Bitte Paßfeder prüfen!
 Please, check the key!
 () = inches



Beide Nachbarstationen nicht verwendbar!
 Both neighbour stations are not useable!

Bemerkung - Note
 mit Kegelrollenlagern
 with taper roller bearings

Technische Daten - technical data
 Weight = 17.880 [kg]
 Torque max. (M1/M2) = 50 / 100 [Nm]
 Speed max. (n1/n2) = 6000 / 3000 [1/min]
 Gear ratio (i)=n1:n2 = 2:1

Bemerkung - Note
 Scheibenfräserkopf
 Radial saw milling head

EWS Werkzeug GmbH & Co. KG Hauptstr. 1 72084 Stuttgart www.ews.de	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: D-EWS-143222	REV: A/- HRB:	QR
	Nr. - No. 64.6031.75NL12TKWZ70MB75	170264	

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