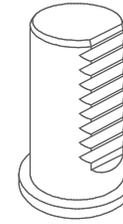
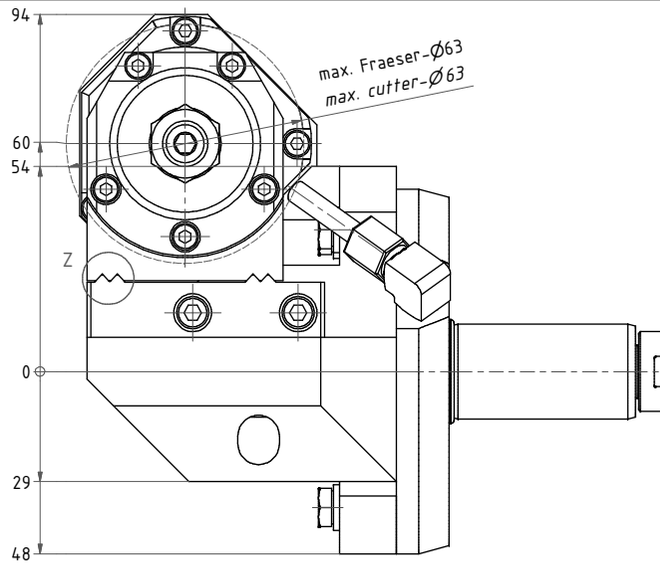
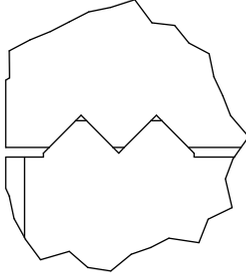
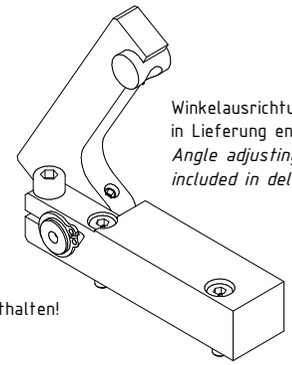


min. und max. Schwenkwinkel beziehen sich auf den Werkzeughalter.
 Zusätzlich muss eine Kollisionsbetrachtung im Arbeitsraum durchgeführt werden!
*min. and max. swiveling angle refer to the tool
 in addition the work space of the machine has to be checked for interferences!*

Z (5:1)

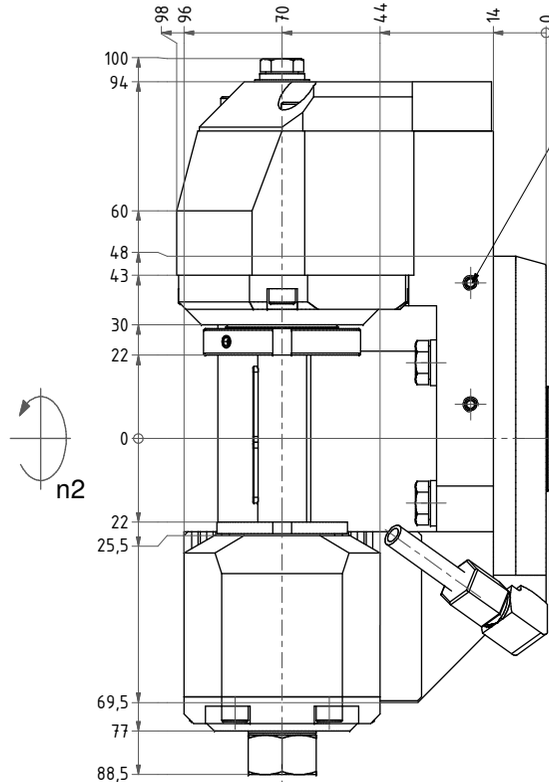
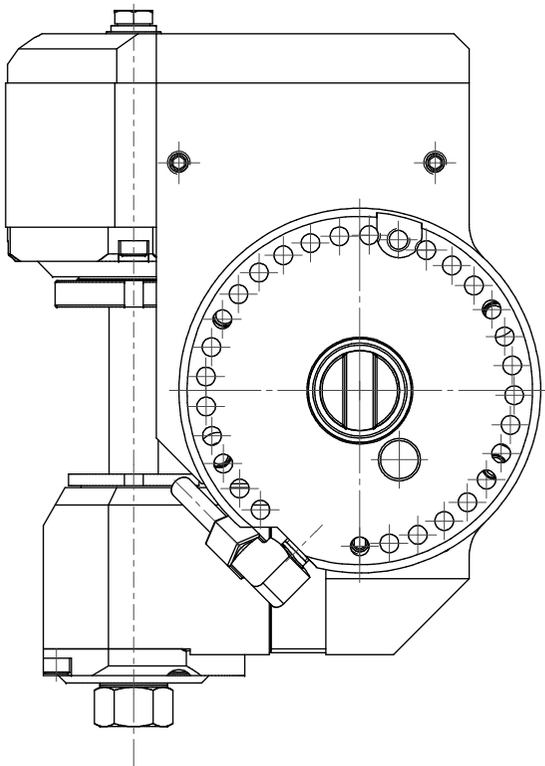


Stützschaft in Lieferung enthalten!
 Plug included in delivery!



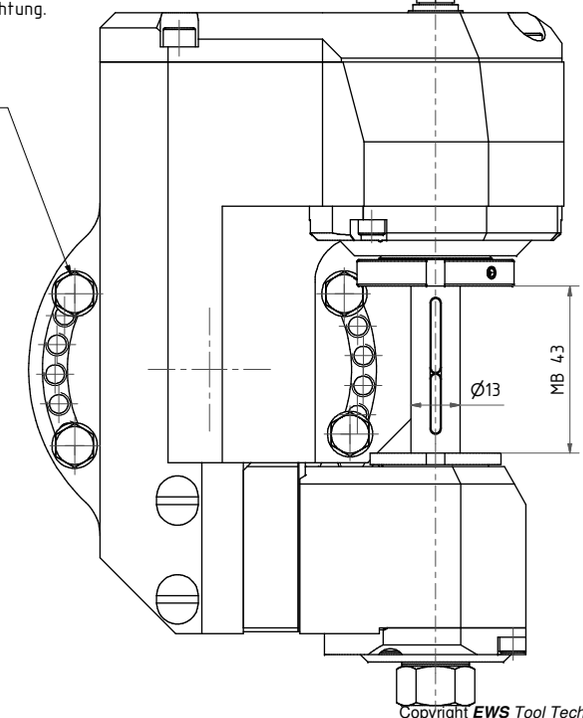
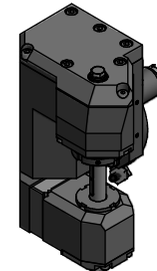
Winkelausrichtung & CD-ROM
 in Lieferung enthalten!
 Angle adjusting & CD-ROM
 included in delivery!

Auf Anfrage können auch Winkel über 10° eingestellt werden.
 Maschinenabhängig wegen Arbeitsraum.
 Einsatz auf Revolver 2 ist NICHT möglich!
 Angles over 10° can be preset on request.
 Machine-dependent due to workspace.
 Employment on turret 2 is NOT possible!



Gewindebohrungen für Winkelausrichtung.
 Thread holes for angle adjusting.

Alternativ werden Zylinderschrauben
 mit Innensechskant mitgeliefert.
 Hexagon socket head cap screws
 are also delivered.



Aus Platzgründen ist keine Feinverstellung vorgesehen!
 Due to lack of space is no fine adjustment scheduled!

Beide Nachbarstationen nicht verwendbar!
 both neighbouring are not useable!

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlagern with taper roller bearings	Technische Daten - Technical data	Bemerkung - Title	
	Weight		= 8.656 [kg]
	Torque max. (M1/M2)		= 20 / 40 [Nm]
	Speed max. (n1/n2)		= 6000 / 3000 [1/min]
	Gear ratio (i)=n1/n2		= 2:1

	EWS Werkzeug GmbH & Co. KG Industriestraße 1 D-72084 Löhningen www.ews-tool.de	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS039843	REV: -/A 207098	
	Nr. - No. 64.2513G200R2ITKWZ60MB43		207098	

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