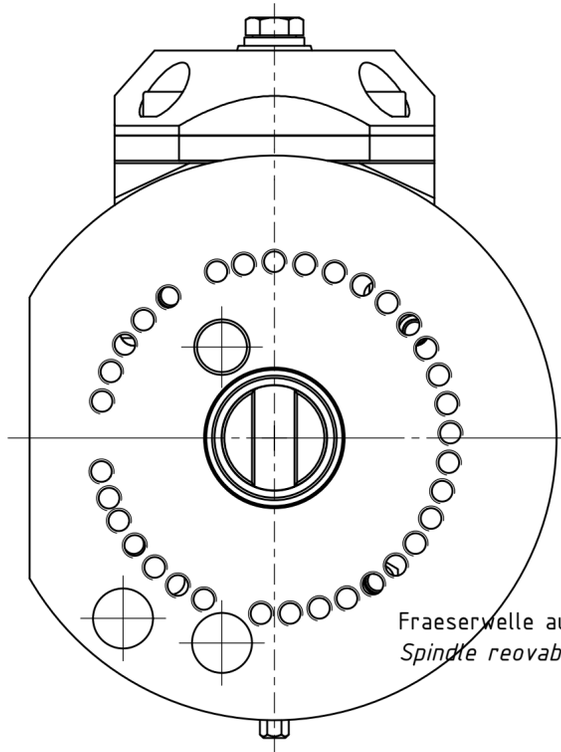
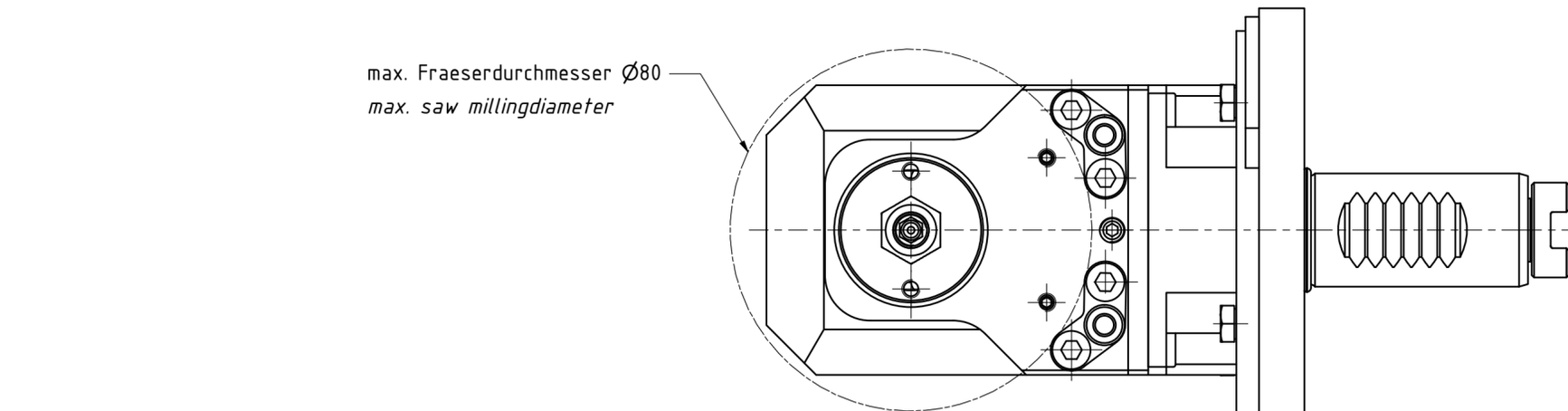
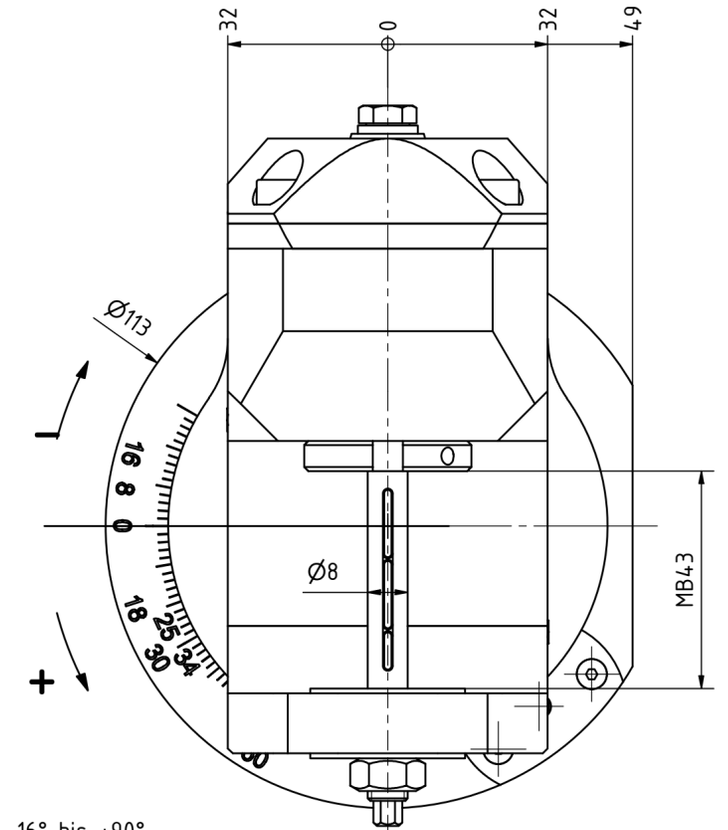
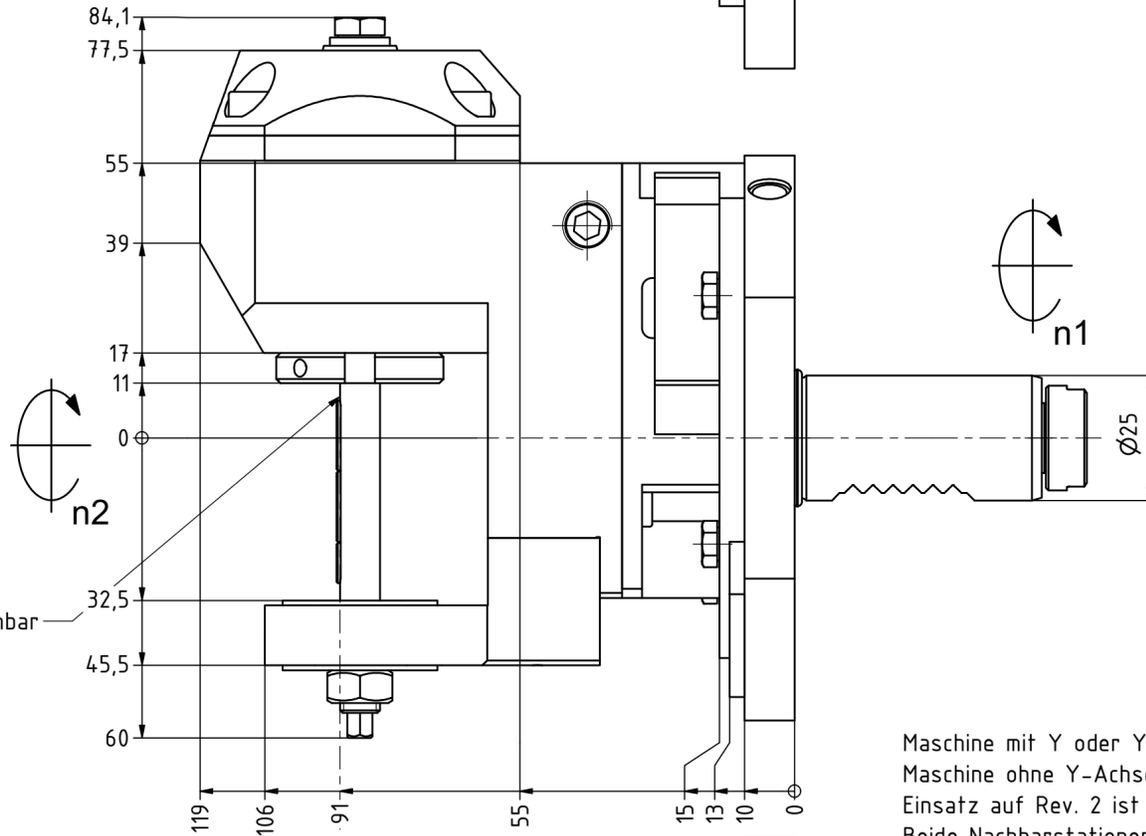


max. Fraeserdurchmesser $\varnothing 80$
max. saw milling diameter

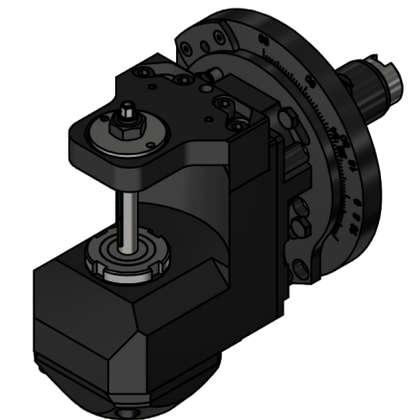


Fraeserwelle austauschbar
Spindle reovable



Maschine mit Y oder YB-Achse Rev. 1: -16° bis +90°
 Maschine ohne Y-Achse Rev. 1: -8° bis +18°
 Einsatz auf Rev. 2 ist nicht möglich.
 Beide Nachbarstationen nicht verwendbar!

Machine with Y or YB-axis Rev. 1: -16° to +90°
 Machine without Y-axis Rev. 1: -8° to +18°
 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.
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note 	Technische Daten - technical data Weight = 4.517 [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 Uhingen www.ews-tool.de Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: D-EWS-007734 Nr. - No. 64.2508G20013TKWMB43 MNR. 128780	
--------------------------	--	--	--	---