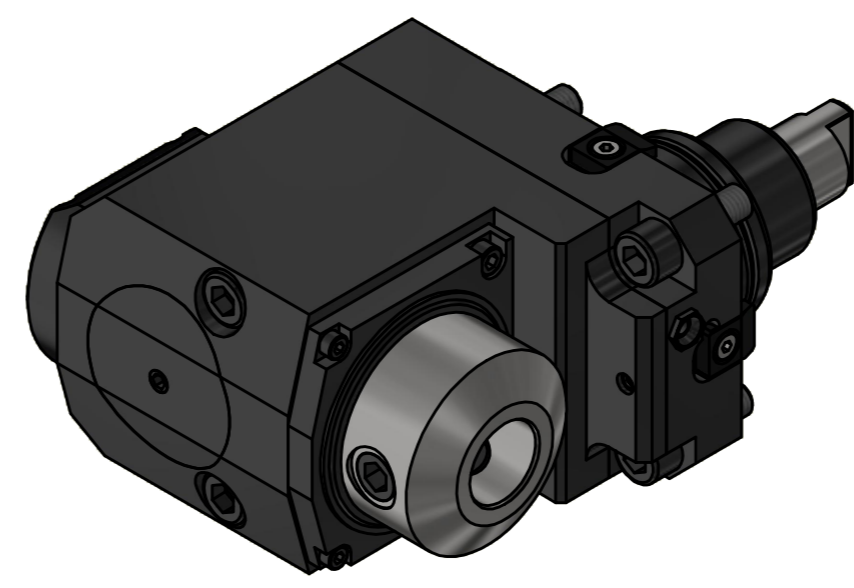
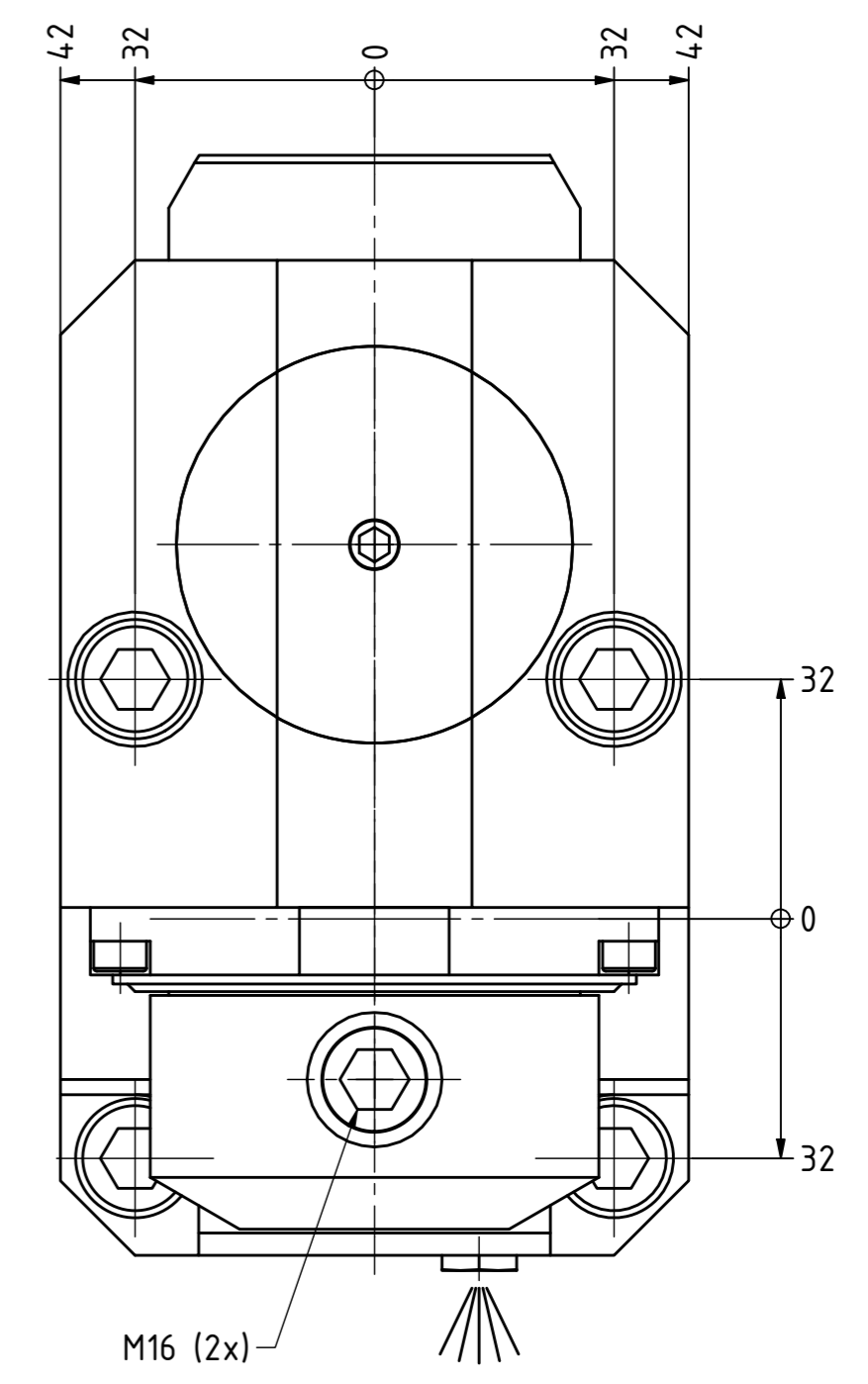
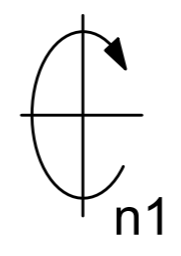
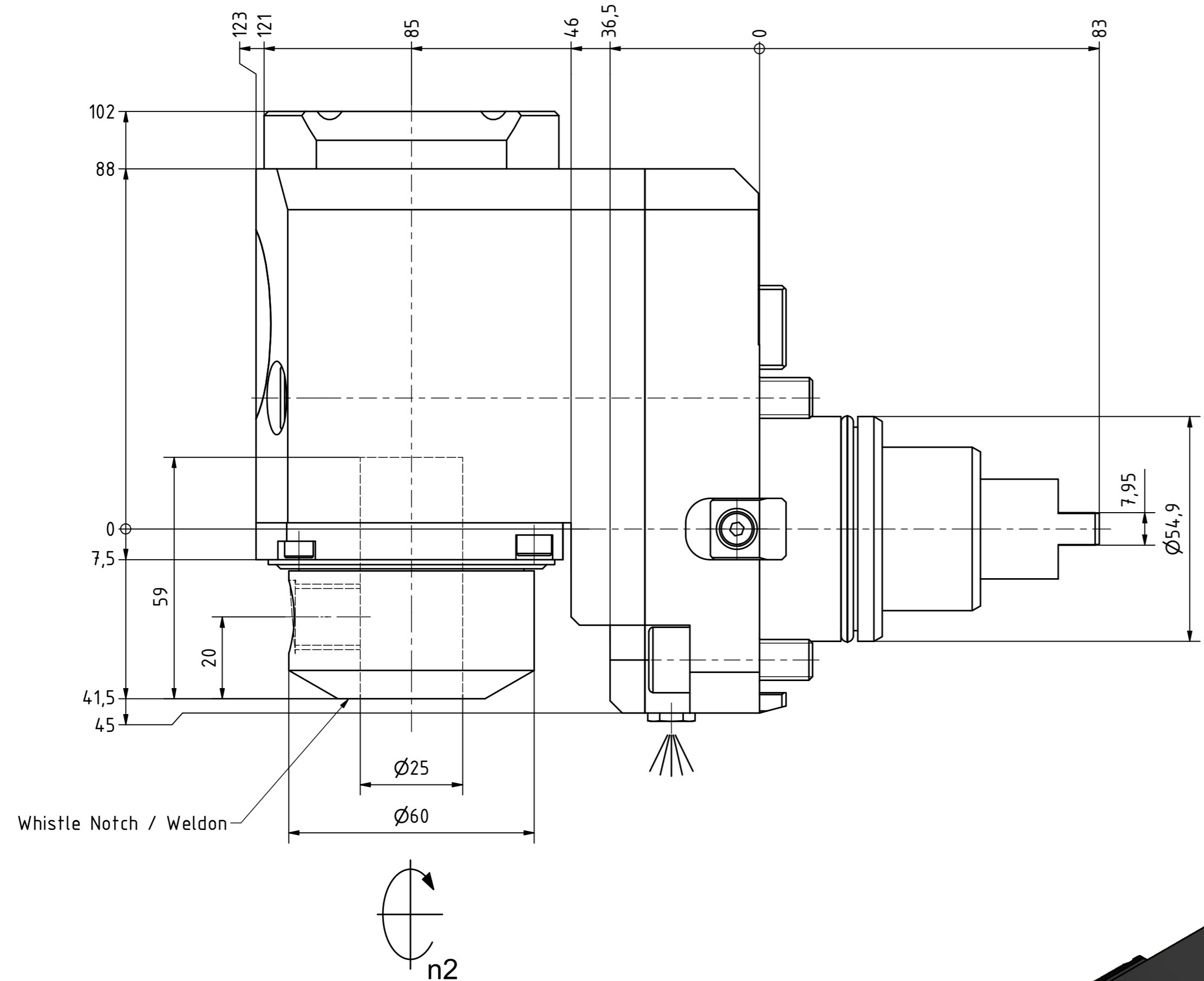


Bitte prüfen Sie den Werkzeughalter auf Kollision beim Durchschwenken im Maschinenraum und beachten dabei die Werkzeuglänge 102mm (zur Rückseite).

Please check the work space of the machine for interferences with the live tool, especially regarding the swiveling diameter. Notice the tools length 102mm (backside).



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 = 8.089 [kg] Torque max. (M1/M2) = 50 / 50 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1 | Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf, zurückges Radial drill. and mill. head offset | EWS Tool Technologies EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS011417 Nr. - No. 80.5525WNVL2 | MNR. REV: -/C 201349 | |
|--|---|---|-----------------------------------|--|