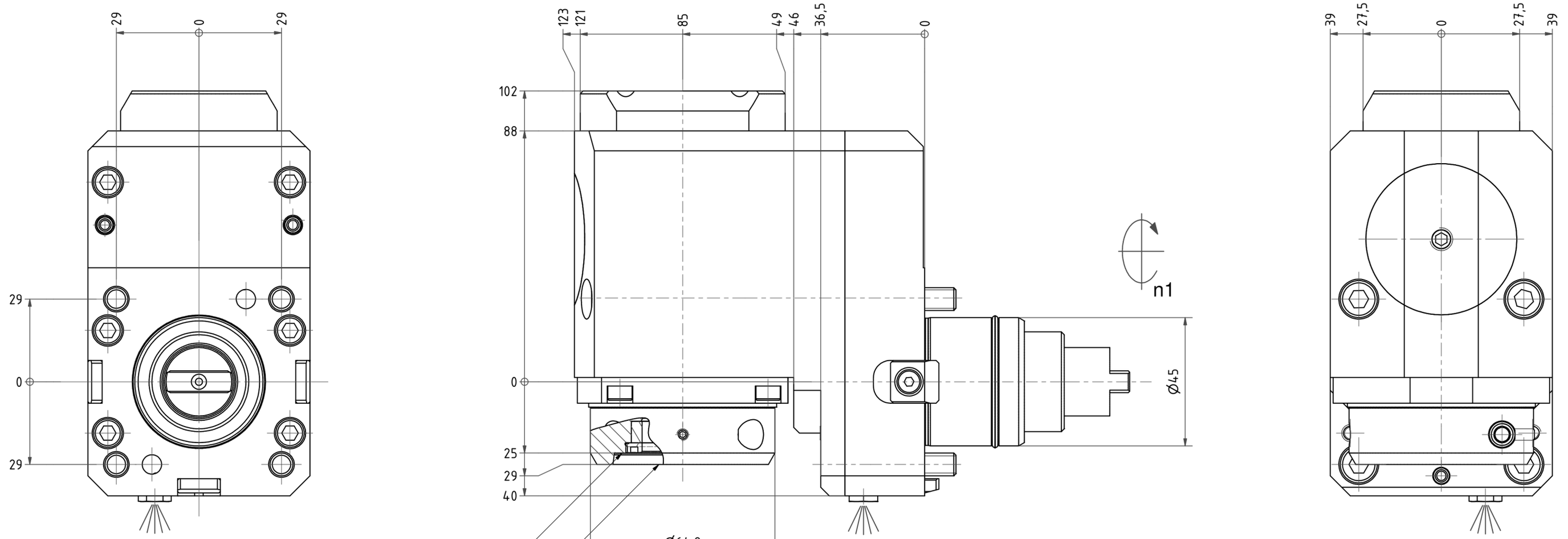


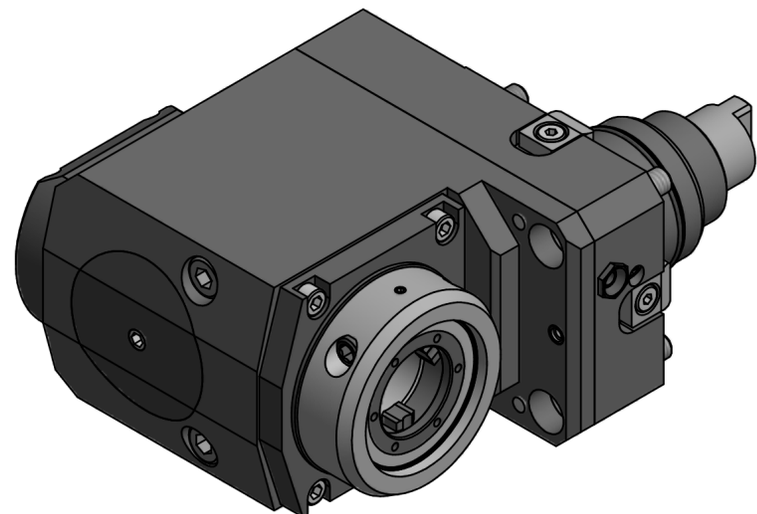
Bitte überprüfen Sie, ob der Werkzeughalter auf ihrem Revolver im Maschinenraum ohne Kollision durchschwenken kann. Bitte überprüfen Sie auch das Maß 102mm.

Please check the work space of the machine for interferences with the tool holder, especially the swiveling diameter. Please check also the value 102mm.



Anlagefläche
contact surface

EWS-Varia VX3



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 = 7.596 [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 Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhlringen www.ews-tools.de	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: D-EWS-194336 MNR.	Nr. - No. 80.45VX3TC600X85 REV: -/- 172121 
------------------	--	---	---	--	--