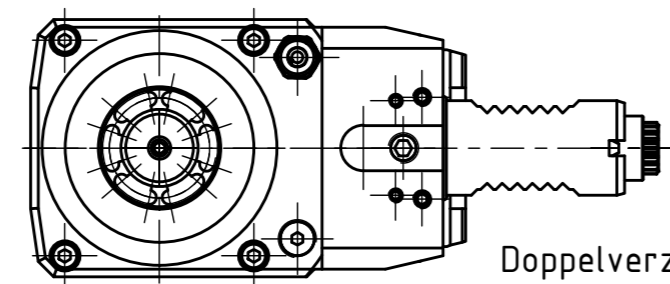
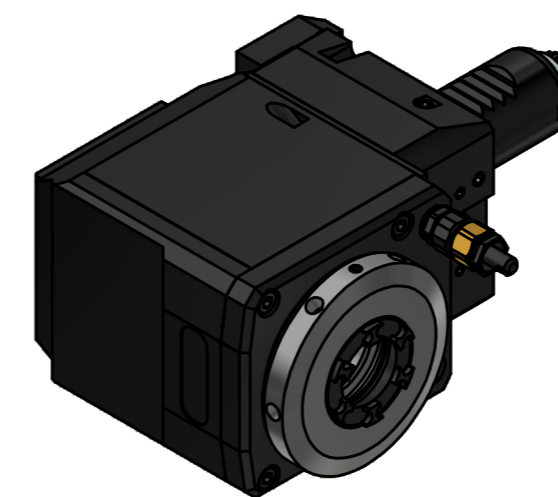
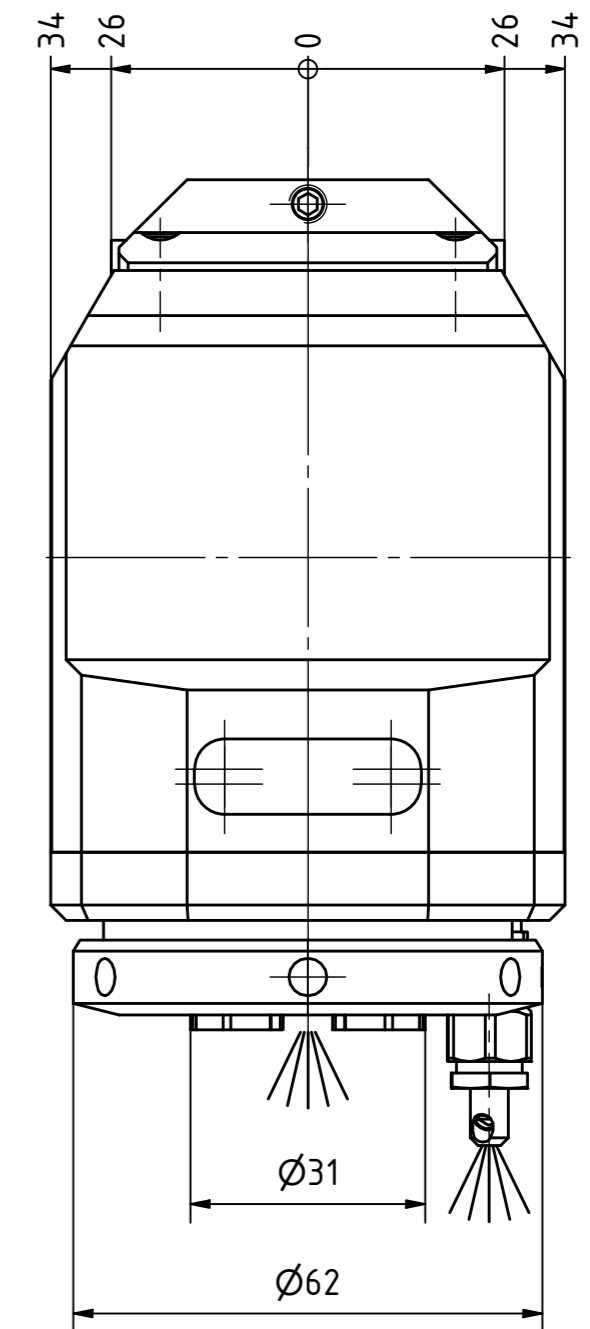
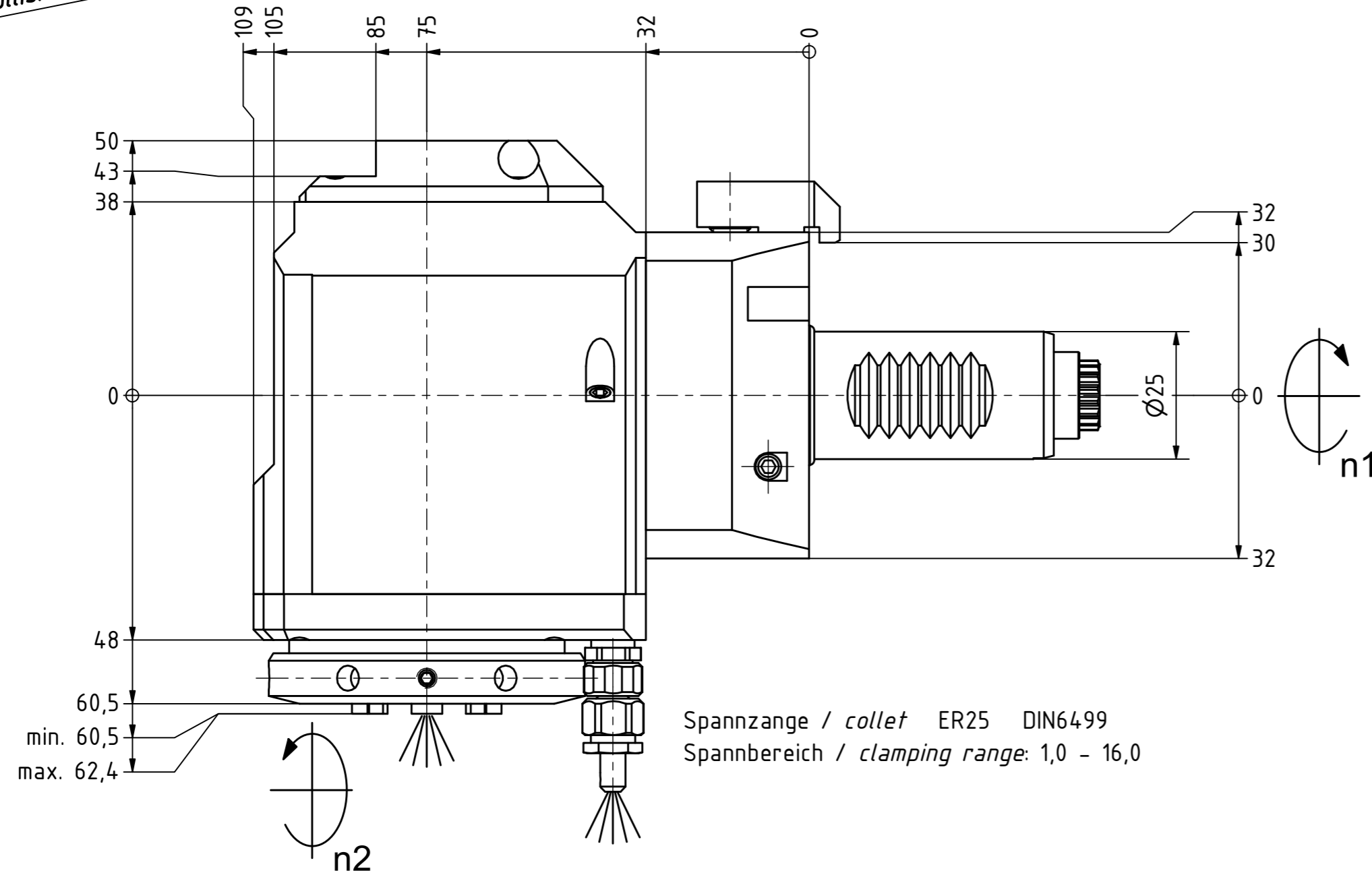
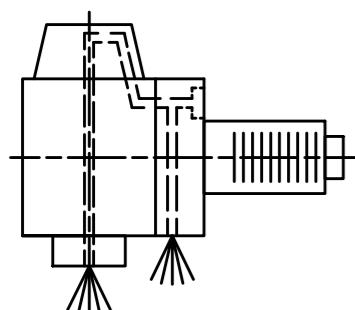


Bitte überprüfen Sie, ob der Werkzeughalter auf ihrem Revolver im Maschinenraum ohne Kollision durchschwenken kann.  
 Please check the work space of the machine for interferences with the tool holder, especially the swiveling diameter.

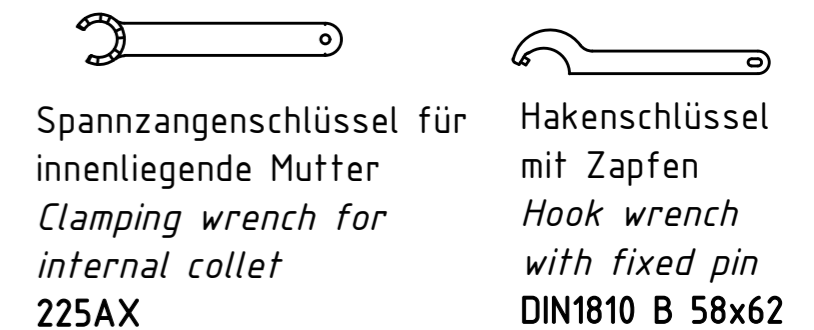
Schwenkkreis / swivel diameter  $\varnothing 440$   
 Schwenkkreis / swivel diameter  $\varnothing 430$   
 -> Kollision / collision!




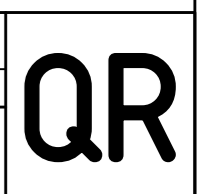
Doppelverzahnung Lizenz Traub  
 double tooth system licence Traub



Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply  
 Kuehlmittelfiltrierung-50 $\mu$  / coolant filtration-50 $\mu$



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 Für Trockenlauf geeignet! Use without coolant fluid allowed!	Technische Daten - technical data Weight = 3,988 [kg] Torque max. (M1/M2) = 25 / 25 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 8000 / 8000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1 Pressure (pmax) = 70 [bar]	Benennung - Title <b>Radial Bohr und Fräskopf</b> <b>Radial drilling and milling head</b>	 EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Ulm/ingen www.ews-tools.de Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS232799 Nr. - No. 60.2525E332RLIKDIM#01 MNR. 226508 REV: -/B	
---	--	---	--	---