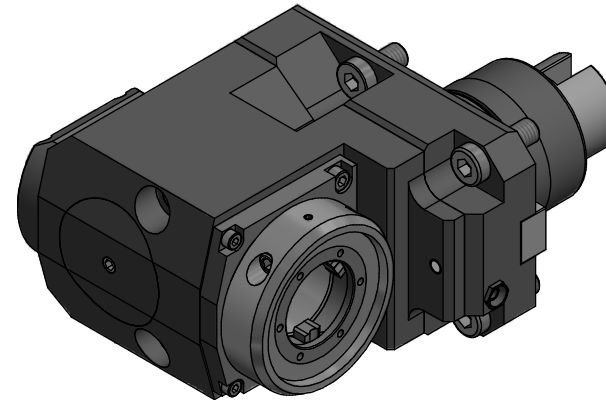
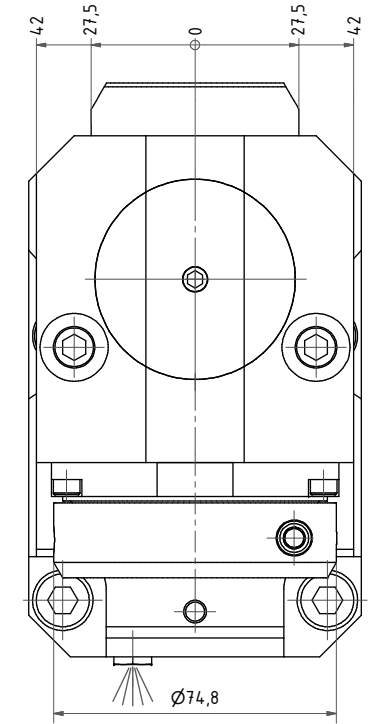
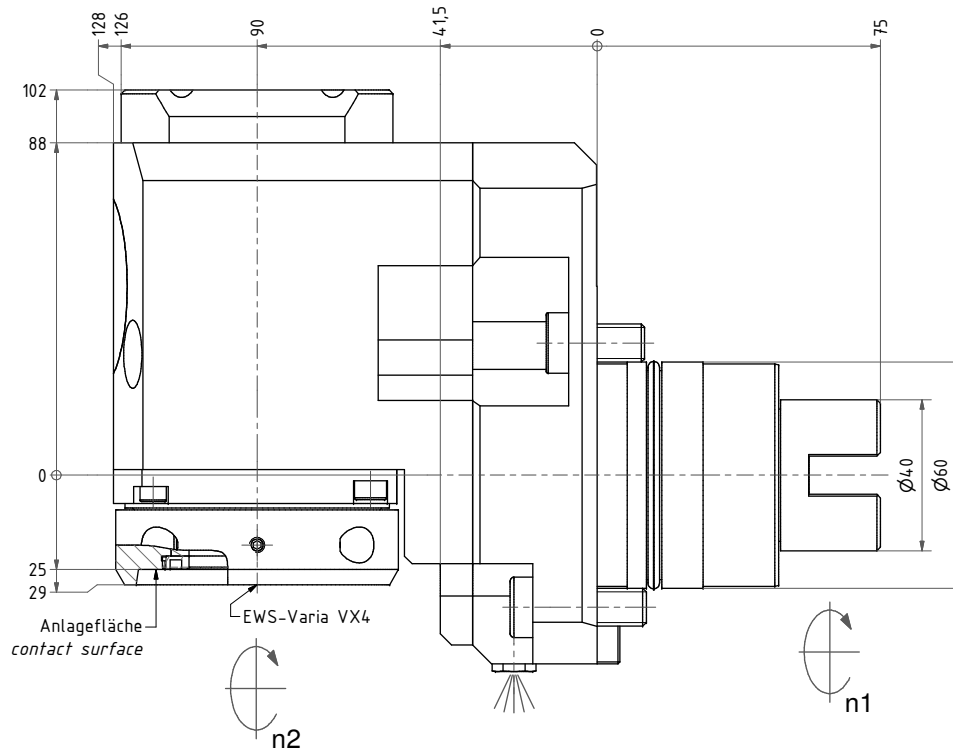
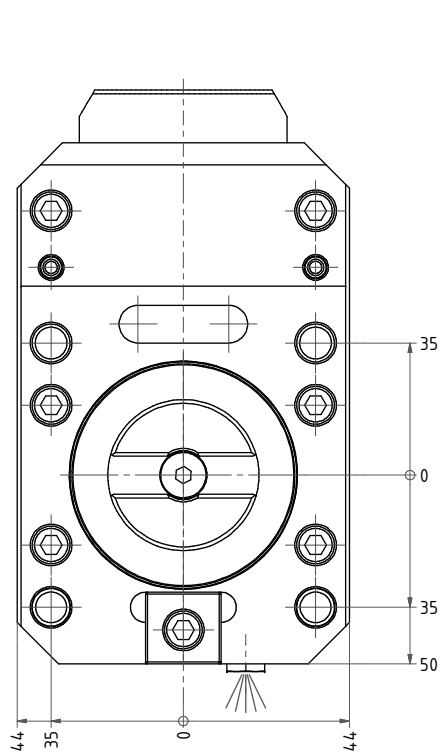


Bitte überprüfen Sie, ob der Werkzeughalter auf ihrem Revolver im Maschinenraum ohne Kollision durchschwenken kann.

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



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 = 8.984 [kg]
Torque max. (M1/M2) = 50 / 25 [Nm]
Speed max. (n1/n2) = 5000 / 10000 [1/min]
Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:2

Bemerkung - Title

EWS
Tool Technologies

EWS Werkzeug GmbH & Co. KG
Steinbachstr. 1
D-72086 Löhningen
www.ews-tool.de

Technische Änderungen vorbehalten!
Subject to technical modifications!

IDENT: DEWS042195



REV: -/A

PKR

Nr. - No.

80.60VX4EX508BMT11

207429

QR