

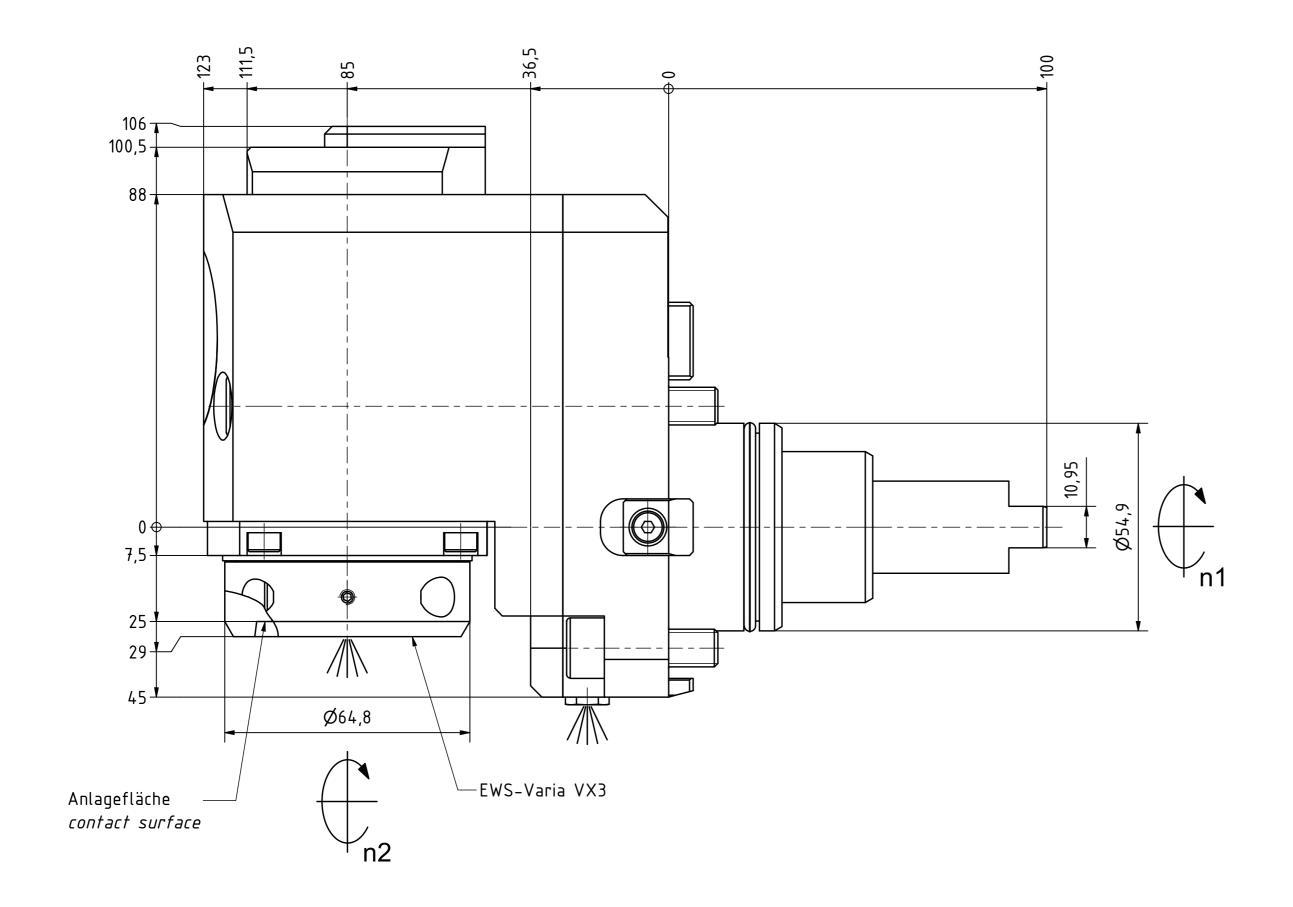


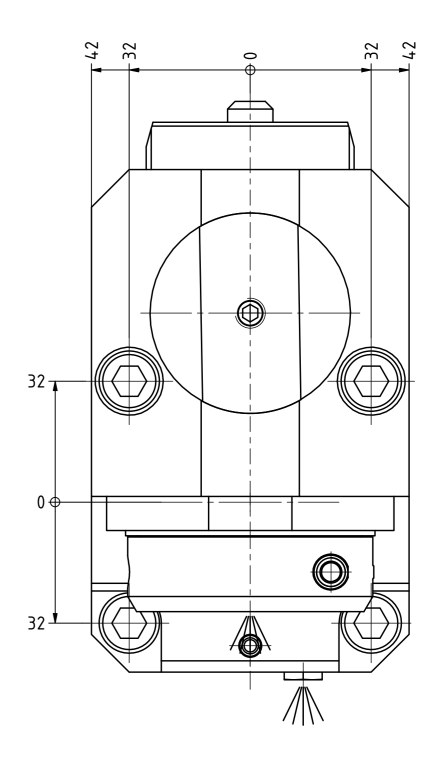


EWS.Varia

eramic Seal

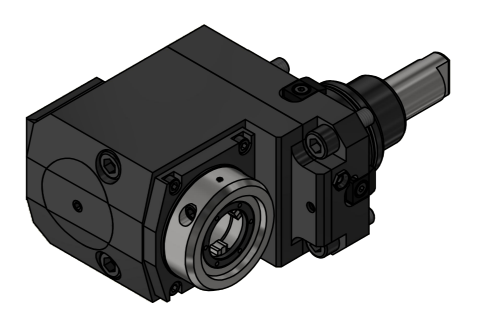
nic Tech Į Details





Bitte überprüfen Sie, ob der Werkzeughalter auf ihrem Revolver im Maschinenraum ohne Kollision durchschwenken kann. Bitte überprüfen Sie auch die Maße 100,5 und 106mm.

Please check the work space of the machine for interferences with the tool holder, especially the swiveling diameter. Please check also the value 100,5 unfd 106mm.



Copyright EWS Tool Technologies
Weitergabe und Vervielfaeltigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdruecklich zugestanden.
Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Für Trockenlauf geeignet!

Use without coolant fluid allowed!

Technische Daten - technical data

Weight = 8.456 [kg]

Torque max. (M1/M2) = 50 / 50 [Nm]

Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min]

Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1

Pressure (pmax) = 70 [bar]

Radial Bohr und Fräskopf, zurückges

Radial drill. and mill. head offset

Tool Technologies	EWS Weigele GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de	Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!	
		IDENT:	DEWS108046
Nr <i>No</i> .			
80.55VX3VL4IKD			

