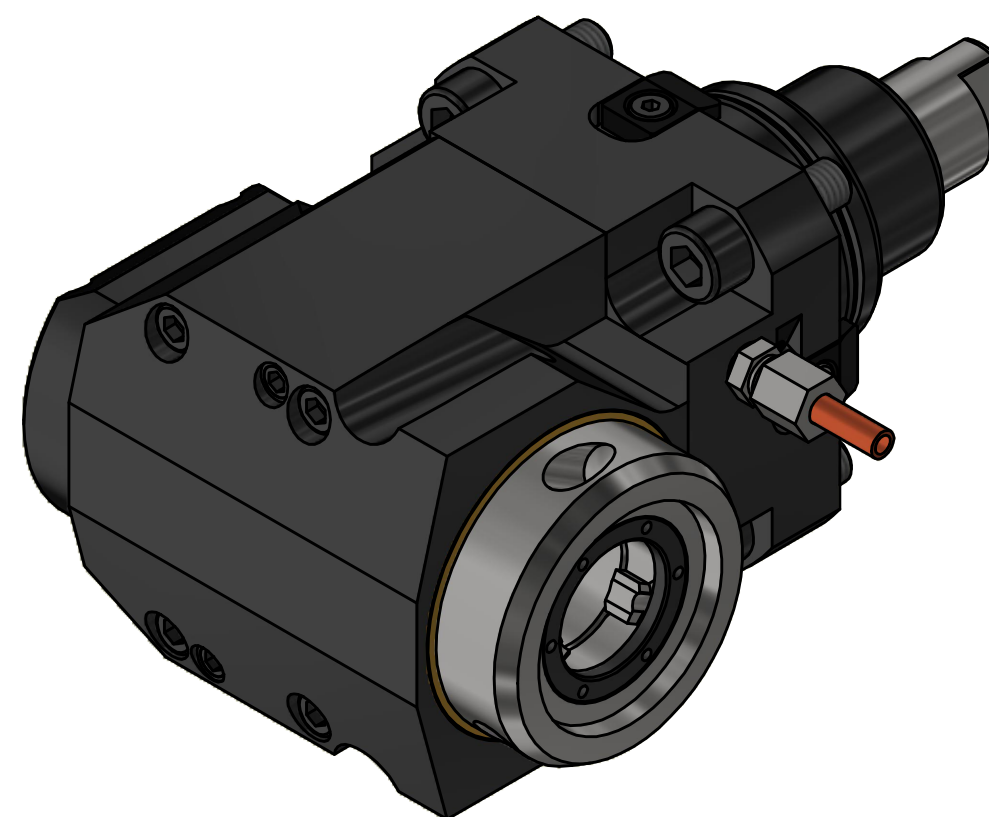


Anlagefläche
contact surface



EWS-Varia VX3

Copyright **EWS Tool Technologies**
Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.
Zu widerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)	Technische Daten - technical data Weight = 6.670 [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 Radial drilling and milling head	<div> <div> EWS <small>Tool Technologies</small> </div> <div> <small>EWS Werkzeug GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de</small> </div> </div> <div> Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS011979 </div> <div> Nr. - No. 60.55VX3KRVL2GL </div> <div> MNR. 176184 </div>	<div> <div> </div> <div> QR </div> </div>
--	--	---	--	--