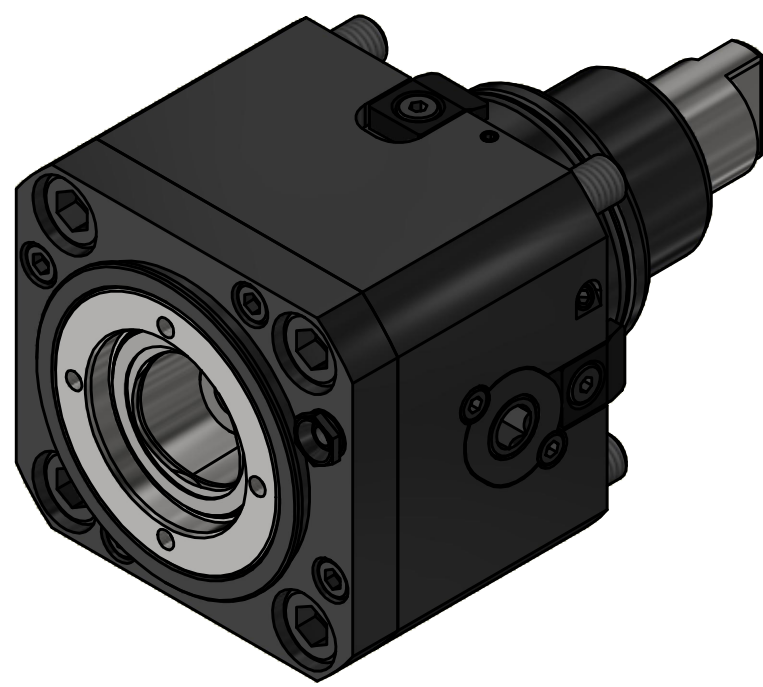


Anlagefläche
contact surface

Anzugsdrehmoment 45Nm
Clamping torque 45Nm



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

Bemerkung - Note	Technische Daten - technical data Weight = 4.187 [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 Axial Bohr und Fräskopf Axial drilling and milling head	 EWS <small>EWS Weigele GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 UHINGEN www.ews-tools.de</small>	Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS239551	 REV: -/F MNR. 163031	
			Nr. - No. 40.55C4VL2			