



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

<p>Bemerkung - Note</p>	<p>Technische Daten - technical data</p> <p>Weight = 5.424 [kg]</p> <p>Torque max. (M1/M2) = 80 / 80 [Nm]</p> <p>Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min]</p> <p>Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1</p>	<p>Benennung - Title</p> <p><b>Axial Bohr und Fräskopf</b> <b>Axial drilling and milling head</b></p>	<p><b>EWS</b> Tool Technologies</p> <p>EWS Weigle GmbH &amp; Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Utingen www.ews-tools.de</p> <p>Nr. - No. <b>40.65VX4VT4F-CC4</b></p>	<p>Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!</p> <p>IDENT: DEWS259159</p> <p>REV: -/A</p> <p>MNR. <b>230480</b></p>	<p><b>QR</b></p>
-------------------------	---	---	---	---	------------------