



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

Bemerkung - Note	<p>Technische Daten - technical data</p> <p>Weight = 7.659 [kg]</p> <p>Torque max. (M1/M2) = 100 / 100 [Nm]</p> <p>Speed max. (n1/n2) = 4000 / 4000 [1/min]</p> <p>Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1</p>	<p>Benennung - Title</p> <p>Axial Bohr und Fräskopf</p> <p>Axial drilling and milling head</p>	<p>EWS Tool Technologies</p> <p>EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uehingen www.ews-tools.de</p> <p>Nr. - No.</p> <p>40.50C55480</p>	<p>Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!</p> <p>IDENT: DEWS240927</p> <p>MNR.</p> <p>131815</p>	<p>QR</p>
------------------	---	--	--	--	-----------