



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

<p>Bemerkung - Note</p>	<p>Technische Daten - technical data</p> <p>Weight = 7.351 [kg]</p> <p>Torque max. (M1/M2) = 50 / 50 each Sp. [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>Radial Bohr und Fräskopf Radial drilling and milling head</p>	<p>EWS Tool Technologies</p> <p>EWS Weigele GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de</p>	<p>Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!</p> <p>IDENT: D-EWS-096216</p>	<p></p> <p>REV: -/-</p> <p>MNR.</p> <p>14 9319</p>
			<p>Nr. - No.</p> <p>60.4032DSQT10X100</p>		

