



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

<p>Bemerkung - Note</p> <p><b>Schutzrecht angemeldet</b> <b>Trademark right applied</b></p>	<p>Technische Daten - technical data</p> <p>M1 / M2 = 50 / 50 Nm        n1 / n2 = 6000 / 6000 1/min        i (N1:N2) = 1:1</p>	<p>Benennung - Title</p> <p><b>Radial Bohr und Fräskopf. zurückges</b>  <b>Radial drill. and mill. head offset</b></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>name</th> <th>date</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mühleisen</td> <td>21.11.2007</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>EWS</b> Weigele GmbH &amp; Co. KG        Maybachstr. 1        D-73066 UHINGEN        Tel. +49(0)7161/93040-10</p>	name	date	Mühleisen	21.11.2007	<p>Technische Aenderungen vorbehalten!        Subject to technical modifications!</p> <p>Nr. <b>80.40V4HAASSL40L</b></p> <p>File: D-EWS-053458.idw</p> <p>Blatt - page 1 (1)</p>
name	date							
Mühleisen	21.11.2007							