



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>mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)</p>	<p>Technische Daten - technical data</p> <p>M1 / M2 = 40 / 80 Nm n1 / n2 = 6000 / 3000 1/min i (N1:N2) = 2:1</p>	<p>Benennung - Title</p> <p>Radial Bohr und Fräskopf. zurückges Radial drill. and mill. head offset</p>	<table border="1"> <tr> <td>name</td> <td>date</td> </tr> <tr> <td>Theiss</td> <td>31.10.2013</td> </tr> </table> <p>EWS EWS Weigete GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen Tel. +49(0)7161/93040-100</p>	name	date	Theiss	31.10.2013	<p>Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!</p> <p>Nr. 80.40VX4KRLB15LI2</p> <p>MNR: 165842 IDENT: D-EWS-146094 - Blatt - page 1 (1)</p>
name	date							
Theiss	31.10.2013							