



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 mit Kegelrollenlager <i>with taper roller bearing(s)</i>	Technische Daten - technical data $M1 / M2 = 20 / 40 \text{ Nm}$ $n1 / n2 = 6000 / 3000 \text{ 1/min}$ $i (N1:N2) = 2:1$	Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf. zurückges Radial drill. and mill. head offset	<table border="1"> <tr> <th>name</th> <th>date</th> </tr> <tr> <td>Theiss</td> <td>07.11.2013</td> </tr> </table>	name	date	Theiss	07.11.2013	Technische Aenderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i> Nr. 80.30VX3KRLCTXRLI2 MNR: 165772 IDENT: D-EWS-146521 - Blatt - page 1 (1)
name	date							
Theiss	07.11.2013							

