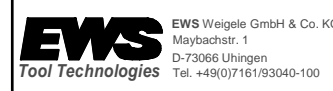
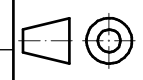


Copyright **EWS Tool Technologies**
 Weitergabe und Vervielfaeltigung dieser Unterlage,
 Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
 gestattet, soweit nicht ausdrecklich zugestanden.
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlager <i>with taper roller bearing(s)</i>	Technische Daten - technical data M1 / M2 = 25 / 25 Nm n1 / n2 = 5000 / 5000 1/min i (N1:N2) = 1:1	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>14.03.2013</td> </tr> </table>	name	date	Theiss	14.03.2013	Technische Aenderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i> Nr. 80.25VX3KR5480RLF MNR: 162164 IDENT: D-EWS-133354 - Blatt - page 1 (1)
name	date							
Theiss	14.03.2013							



EWS Weigete GmbH & Co. KG
 Maybachstr. 1
 D-73066 Uhingen
 Tel. +49(0)7161/93040-100



DIN A3