



Doppelverzahnung Lizenz Traub
double tooth system licence Traub

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 Kegelrollenlagern <i>with taper roller bearings</i>	Technische Daten - technical data M1 / M2= 40 / 80 Nm n1 / n2 = 6000 / 3000 1/min i (N1:N2) = 2:1	Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf <i>Radial drilling and milling head</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>name</th> <th>date</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Theiss</td> <td>08.04.2010</td> </tr> </tbody> </table>	name	date	Theiss	08.04.2010	Technische Aenderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i> Nr. 60.3025WNKRG300RLI2V-BG40 DIN A3 File: D-EWS-087642-.idw Blatt - page 1 (1)
name	date							
Theiss	08.04.2010							