



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 = 50 / 50 Nm n1 / n2 = 5000 / 5000 1/min i (N1:N2) = 1:1</p> | <p>Benennung - Title</p> <p>Radial Bohr und Fräskopf Radial drilling and milling head</p> | <table border="1"> <tr> <th>name</th> <th>date</th> </tr> <tr> <td>Theiss</td> <td>16.01.2014</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 | 16.01.2014 | <p>Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!</p> <p>Nr. 60.4032KRLB15L</p> <p>DIN A3</p> <p>MNR: 149593 IDENT: D-EWS-150140 - Blatt - page 1 (1)</p> |
|--|--|---|---|------|------|--------|------------|---|
| name | date | | | | | | | |
| Theiss | 16.01.2014 | | | | | | | |