



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 | Technische Daten - technical data<br>$M_1 / M_2 = 40 / 80 \text{ Nm}$<br>$n_1 / n_2 = 6000 / 3000 \text{ 1/min}$<br>$i (N_1:N_2) = 2:1$ | Benennung - Title<br><b>Radial Bohr und Fräskopf</b><br><i>Radial drilling and milling head</i> | name  | date   | Technische Aenderungen vorbehalten!<br><i>Subject to technical modifications!</i> |  |                    |
|                  |   |   | drawing   | Theiss |   |  | 19.09.2013         |
|                  |   |   | <b>EWS</b> Weigete GmbH & Co. KG<br>Maybachstr. 1<br>D-73066 Uhingen<br>Tel. +49(0)7161/93040-100 |        | Nr.<br><b>60.40VX4CTXLI2TF</b>  |  | DIN A3             |
|                  |   |   | MNR: 165069   |        | IDENT: D-EWS-143363 -   |  | Blatt - page 1 (1) |