



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

| | | | | | | | |
|---|--|---|---|--------------------|--|-------------------------------|--------|
| Bemerkung - Note Nicht ohne Kuehlmittel betreiben! Not for use without coolant-fluid! | Technische Daten - technical data M1 / M2 = 50 / 50 Nm n1 / n2 = 6000 / 6000 1/min i (N1:N2) = 1:1 pmax = 70 bar | Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf <i>Radial drilling and milling head</i> | name Theiss | date 16.10.2013 | Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! | Nr. 60.40VX4LCTXRIK | DIN A3 |
| | | | EWS Weigele GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen Tel. +49(0)7161/93040-10 | | | | |