



Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply
 Kein Trockenlauf / No dry run
 Kuehlmittelfiltrierung 50μ / coolant filtration 50μ

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

| | | | | | | | |
|---|---|---|-------------------|--------------------|---|---|------------------------------|
| Bemerkung - Note Nicht ohne Kuehlmittel betreiben! Not for use without coolant-fluid! | Technische Daten - technical data $M1 / M2 = 100 / 100 \text{ Nm}$ $n1 / n2 = 4000 / 4000 \text{ 1/min}$ $i (N1:N2) = 1:1$ $P_{max} = 70 \text{ bar}$ | Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf. zurückges Radial drill. and mill. head offset | name Theiss | date 06.10.2014 | Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! Nr. 80.60C55482LIK File: D-EWS-164437-.jdw | Wägelle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Ulmringen Tel. +49(0)7161/93040-10 | DIN A2 Blatt - page 1 (1) |
| | | | drawing Theiss | | | | |