



KM 40-Aufnahme
KM 40-Adaptor

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 ausdrecklich 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 Nm n1 / n2 = 4000 /4000 1/min i (N1:N2) = 1:1 pmax = 25 bar | | Benennung - Title Axial Bohr und Fräskopf Axial drilling and milling head | | name | | date | | Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! | | | |
| | | | | | | drawing | | Kratschmann 10.01.2008 | | | | | |
| | | | | | | | | EWS Weigele GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uehingen Tel. +49(0)7161/93040-100 | | Nr. 40.50KM401809IK | | DIN A3 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | 5 | | 4 | | 3 | | 2 | | 1 | | 1 | |