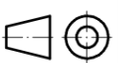


EWS-Varia VX3
Anlagefläche
contact surface

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 | Technische Daten - technical data M1 / M2 = 50 / 50 Nm n1 / n2 = 6000 / 6000 1/min i (N1:N2) = 1:1 | Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf <i>Radial drilling and milling head</i> | name | date | Technische Aenderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i> |  Nr. 60.55VX3BIG1809GLX70 DIN A3 | |
| | | | drawing | Schmid | | | 25.07.2013 |
| | | |  EWS Weigete GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen Tel. +49(0)7161/93040-100 | | MNR: 157843 | IDENT: D-EWS-139821 - | Blatt - page 1 (1) |