



Anlagefläche
contact surface

EWS-Varia VX3

Copyright **EWS Tool Technologies**
Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.
Zuwendungen verpflichten zu Schadenersatz.

| | | | | | | |
|------------------|---|---|--|--------|--|--------------------|
| Bemerkung - Note | Technische Daten - technical data M1 / M2 = 25 / 25 Nm n1 / n2 = 8000 / 8000 1/min i (N1:N2) = 1:1 | Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf, zurückges Radial drill. and mill. head offset | name | date | Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! | |
| | | | drawing | Theiss | | |
| | | | | | Nr. 80.30VX3SCTXR | DIN A3 |
| | | | EWS Weigete GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen Tel. +49(0)7161/93040-100 | | | |
| | | | MNR: 162208 | | IDENT: D-EWS-146696 A | Blatt - page 1 (1) |