



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.  
Zu widerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note

mit Kegelrollenlager  
with taper roller bearing(s)

Technische Daten - technical data

Weight = 4.288 [kg]  
Torque max. (M1/M2) = 25 / 25 [Nm]  
Speed max. (n1/n2) = 5000 / 5000 [1/min]  
Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1

Benennung - Title

Radial Bohr und Fräskopf, zurückges  
Radial drill. and mill. head offset

**EWS**  
Tool Technologies

EWS Weigle GmbH & Co. KG  
Maybachstr. 1  
D-73066 Uhingen  
www.ews-tools.de

Technische Änderungen vorbehalten!  
Subject to technical modifications!

IDENT: D-EWS-133179



REV: -/-

Nr. - No.

80.25VX3KRL5480R

MNR.

162147

QR