
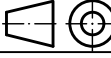



Anlagefläche  
contact surface

EWS-Varia VX4

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	Technische Daten - technical data <b>Weight</b> = 6.330 [kg] <b>Torque max. (M1/M2)</b> = 50 / 50 [Nm] <b>Speed max. (n1/n2)</b> = 6000 / 6000 [1/min] <b>Gear ratio (i)=n1:n2</b> = 1:1	Benennung - Title <b>Radial Bohr und Fräskopf</b> <i>Radial drilling and milling head</i>	 <b>EWS</b> <small>Tool Technologies</small> <small>EWS Weigle GmbH &amp; Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 UHINGEN www.ews-tools.de</small>	Technische Aenderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i> IDENT: DEWS116410 Nr. - No. 60.60VX4LB2000BMT	 REV: -/C MNR. 162637	
------------------	--	---	--	---	--	---