



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	Benennung - Title	name	date	Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!		
	M1 / M2 = 50 / 50 Nm n1 / n2 = 6000 / 6000 1/min i (N1:N2) = 1:1		<b>Radial Bohr und Fräskopf</b> <i>Radial drilling and milling head</i>	drawing Theiss 19.09.2013			Nr. <b>60.40VX45482L</b>
			EWS Weigete GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen Tel. +49(0)7161/93040-100		MNR: 161659	IDENT: D-EWS-143302 -	Blatt - page 1 (1)