



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 M <sub>1</sub> / M <sub>2</sub> = 25 / 25 Nm n <sub>1</sub> / n <sub>2</sub> = 8000 / 8000 1/min i (N <sub>1</sub> :N <sub>2</sub> ) = 1:1	Benennung - Title <b>Radial Bohr und Fräskopf</b> <i>Radial drilling and milling head</i>	name	date	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!		
			drawing	08.01.2007			
					Nr. <b>60.25V3G200RLW</b>	DIN A3	
			EWS Weigete GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen Tel. +49(0)7161/93040-100				MNR: 131597