



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 $M_1 / M_2 = 50 / 25 \text{ Nm}$ $n_1 / n_2 = 6000 / 12000 \text{ 1/min}$ $i (N_1:N_2) = 1:2$	Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf. zurückges <i>Radial drill. and mill. head offset</i>	name	date	Technische Aenderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i>		
			drawing	Theiss			05.11.2013
			EWS Weigete GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen Tel. +49(0)7161/93040-100		MNR: 165830	IDENT: D-EWS-146330 -	Blatt - page 1 (1)