



Copyright **EWS Tool Technologies**
Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.
Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlager <i>with taper roller bearing</i>	Technische Daten - technical data M1 / M2 = 80 /160 Nm n1 / n2 = 4000 /2000 1/min i (N1:N2) = 2:1	Benennung - Title Axial Bohr u. Fräskopf achsversetzt <i>Ax. drill. and mill. head offset</i>				Technische Aenderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i>	
				name	date		
			drawing	Rogler	21.01.2015		
			 EWS Weigelt GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-72066 Ulm/Donau Tel. +49(0)7161/93040-100 <i>Tool Technologies</i>				
			Nr. 50.50V5KRSQT28RI2			DIN A2	
MNR: 179493			IDENT: D-EWS-171838 -		Blatt - page 1 (1)		