



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

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)	Technische Daten - technical data M ₁ / M ₂ = 160 / 160 Nm n ₁ / n ₂ = 3000 / 3000 1/min i (N ₁ :N ₂) = 1:1	Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf. zurückges Radial drill. and mill. head offset	name	date	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!	
			drawing	Theiss		06.10.2014
			 EWS <small>EWS Weigete GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-72096 Ulringen Tel. +49(0)7161/93040-100</small>		Nr. 80.60V5KRHEYR	 DIN A2 Blatt - page 1 (1)
			MNR: 165203	IDENT: D-EWS-164476 -		