



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 mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)	Technische Daten - technical data Weight = 4.377 [kg] Torque max. (M1/M2) = 25 / 25 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 5000 / 5000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1	Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf, zurückges Radial drill. and mill. head offset	<div> </div> <div> EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de </div> <div> Nr. - No. </div> <div> 80.30VX3KRLB10L </div>	<div> Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! </div> <div> IDENT: D-EWS-133587 </div> <div> MNR. </div> <div> 162236 </div>	<div> </div> <div> REV: A/- </div> <div> </div>
--	--	---	--	--	---