







Copyright **EWS Tool Technologies**
Weitergabe und Vervielfaeltigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdruuecklich zugestanden.
Zuwoiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)	Technische Daten - technical data Weight = 6.401 [kg] Torque max. (M1/M2) = 40 / 80 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 6000 / 3000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 2:1	Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf Radial drilling and milling head	<table border="1"> <tr> <td>  EWS Tool Technologies </td> <td> EWS Weigelo GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73664 Ulm/Stein www.ews-tools.de </td> <td> Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS051632 </td> <td>  REV: -/C </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Nr. - No. 60.55VX3KRVL412 </td> <td colspan="2"> MNR. 208971 </td> </tr> </table> <div style="float: right; font-size: 40px; font-weight: bold;">QR</div>	 EWS Tool Technologies	EWS Weigelo GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73664 Ulm/Stein www.ews-tools.de	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS051632	 REV: -/C	Nr. - No. 60.55VX3KRVL412		MNR. 208971	
 EWS Tool Technologies	EWS Weigelo GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73664 Ulm/Stein www.ews-tools.de	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS051632	 REV: -/C								
Nr. - No. 60.55VX3KRVL412		MNR. 208971									

QR