
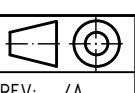


Copyright **EWS Tool Technologies**
Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.
Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)	Technische Daten - technical data <i>Weight</i> = 6.339 [kg] <i>Torque max.</i> (M1/M2) = 40 / 80 [Nm] <i>Speed max.</i> (n1/n2) = 6000 / 3000 [1/min] <i>Gear ratio</i> (i)=n1:n2 = 2:1	Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf <i>Radial drilling and milling head</i>	<div>EWS Tool Technologies</div> <div><small>EWS Werkzeug GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Ulm www.ews-tools.de</small></div> <div><small>Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!</small></div> <div>IDENT: DEWS107351</div> <div><small>Nr. - No.</small> 60.55VX3KRBIG1809I2X80</div> <div><small>REV: -/A</small> 220026</div>	<div></div> <div>QR</div>
---	---	---	---	--