



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

Bemerkung - Note	Technische Daten - technical data <b>Weight</b> = 7.553 [kg] <b>Torque max.</b> (M1/M2) = 100 / 100 [Nm] <b>Speed max.</b> (n1/n2) = 4000 / 4000 [1/min] <b>Gear ratio</b> (i)=n1:n2 = 1:1	Benennung - Title <b>Axial Bohr und Fräskopf</b> <b>Axial drilling and milling head</b>	<div> <div> <b>EWS</b>  <small>Tool Technologies</small> </div> <div> <small>EWS Werkzeug GmbH &amp; Co. KG  Maybachstr. 1  D-73066 Uhingen  www.ews-tools.de</small> </div> </div> <div> <div> <small>Technische Änderungen vorbehalten!</small>  <small>Subject to technical modifications!</small> </div> <div> <small>IDENT: DEWS042102</small> </div> </div> <div> <div> <small>Nr. - No.</small>  <b>40.50C51809R</b> </div> <div> <small>REV: -/A</small>  <b>124643</b> </div> </div>	<div> <div> </div> <div> <b>QR</b> </div> </div>
------------------	--	---	---	--