



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

Bemerkung - Note	Technische Daten - technical data <i>Weight</i> = 9.199 [kg] <i>Torque max.</i> (M1/M2) = 120 / 120 [Nm] <i>Speed max.</i> (n1/n2) = 4000 / 4000 [1/min] <i>Gear ratio</i> (i)=n1:n2 = 1:1	Benennung - Title Axial Bohr und Fräskopf Axial drilling and milling head	<div> <div> EWS <small>Tool Technologies</small> </div> <div> <small>EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de</small> </div> </div> <div> <div>Nr. - No.</div> <div>40.60C5HEYR</div> </div>	<div> Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! </div> <div> IDENT: DEWS107649 </div> <div> <div>MNR.</div> <div>220098</div> </div>	<div> </div> <div> <div>REV: -/A</div> <div>QR</div> </div>
------------------	--	---	--	---	---