



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

Bemerkung - Note	Technische Daten - Technical data		Benennung - Title	<table border="1"> <tr> <th>name</th> <th>date</th> </tr> <tr> <td></td> <td>27.02.2007</td> </tr> </table>	name	date		27.02.2007	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! Nr. 60.40C4LCTXRL	
	name	date								
	27.02.2007									
	M1 / M2 = 50 / 50 Nm n1 / n2 = 6000 / 6000 1/min i (N1:N2) = 1:1	EWS EWS Weigste GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Ulm/ingen Tel. +49(0)7161/93040-100 Tool Technologies	MNR: 130506 IDENT: D-EWS-004892 - Blatt - page 1 (1)							