



Technical Data		
Transmission ratio	i=	51
Output torque	Md=	2400Nm
Oil grade	e.g.	Mobil Glygoyle He 460
Oil quantity	approx.	2.5 Liter
Weight	approx.	63 Kg
② Shaft key		DIN6885 Bl.1
① Internal teeth	DIN5480	N80x3x30x25x9H

	Toleranzklasse für Schweißkonstruktionen.		Gewicht		Position - Menge -																									
	DIN EN ISO 13920 - A		-		-																									
Marx GmbH & Co.KG Lilienthalstr. 6-13 D - 58638 Iserlohn	Toleranzklasse für Spanende Bearbeitung.		-		-																									
	DIN ISO 2768-m		-		-																									
	<table border="1"> <tr> <td>0.5 bis 3</td> <td>3 bis 6</td> <td>6 bis 30</td> <td>30 bis 120</td> <td>120 bis 400</td> <td>400 bis 1000</td> <td>1000 bis 2000</td> <td>2000 bis 4000</td> <td>4000 bis 6000</td> </tr> <tr> <td>+/- 0.1</td> <td>+/- 0.1</td> <td>+/- 0.2</td> <td>+/- 0.3</td> <td>+/- 0.5</td> <td>+/- 0.8</td> <td>+/- 1.2</td> <td>+/- 2</td> <td>+/- 3</td> </tr> </table>		0.5 bis 3	3 bis 6	6 bis 30	30 bis 120	120 bis 400	400 bis 1000	1000 bis 2000	2000 bis 4000	4000 bis 6000	+/- 0.1	+/- 0.1	+/- 0.2	+/- 0.3	+/- 0.5	+/- 0.8	+/- 1.2	+/- 2	+/- 3	<table border="1"> <tr> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td>Bearb.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td></td> </tr> </table>		Datum	Name	Bearb.		Gepr.		<b>MX-2-80-V</b> <b>Planetengetriebe</b>	
0.5 bis 3	3 bis 6	6 bis 30	30 bis 120	120 bis 400	400 bis 1000	1000 bis 2000	2000 bis 4000	4000 bis 6000																						
+/- 0.1	+/- 0.1	+/- 0.2	+/- 0.3	+/- 0.5	+/- 0.8	+/- 1.2	+/- 2	+/- 3																						
Datum	Name																													
Bearb.																														
Gepr.																														
<b>1:2.5</b> Schutzvermerk nach <b>DIN 34</b> beachten	Dateiname		-		Blatt - Bl																									