



Technische Daten		
Übersetzung	i=	51
Abtriebsdrehmoment	Md=	2400Nm
ölsorte	z.B.	Mobil Glygoyle He 460
ölmenge	ca.	2,5 Liter
Gewicht	ca.	63 Kg
② Passfeder		DIN6885 Bl.1
① Verzahnung	DIN5480	N80x3x30x25x9H

<p>Marx GmbH & Co.KG Lilienthalstr. 6-13 D - 58638 Iserlohn</p>	Toleranzklasse für Schweißkonstruktionen. DIN EN ISO 13920 - A		Gewicht	Position - Menge -																								
	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. 12.04.2011</td> <td>piastowski</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td></td> </tr> </table>		Datum	Name	Bearb. 12.04.2011	piastowski	Gepr.	
	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. 12.04.2011	piastowski																											
Gepr.																												
<p>MX-2-80-V Planetengetriebe</p>		Blatt - Bl																										
1:2.5	Schutzvermerk nach DIN 34 beachten	Dateiname																										