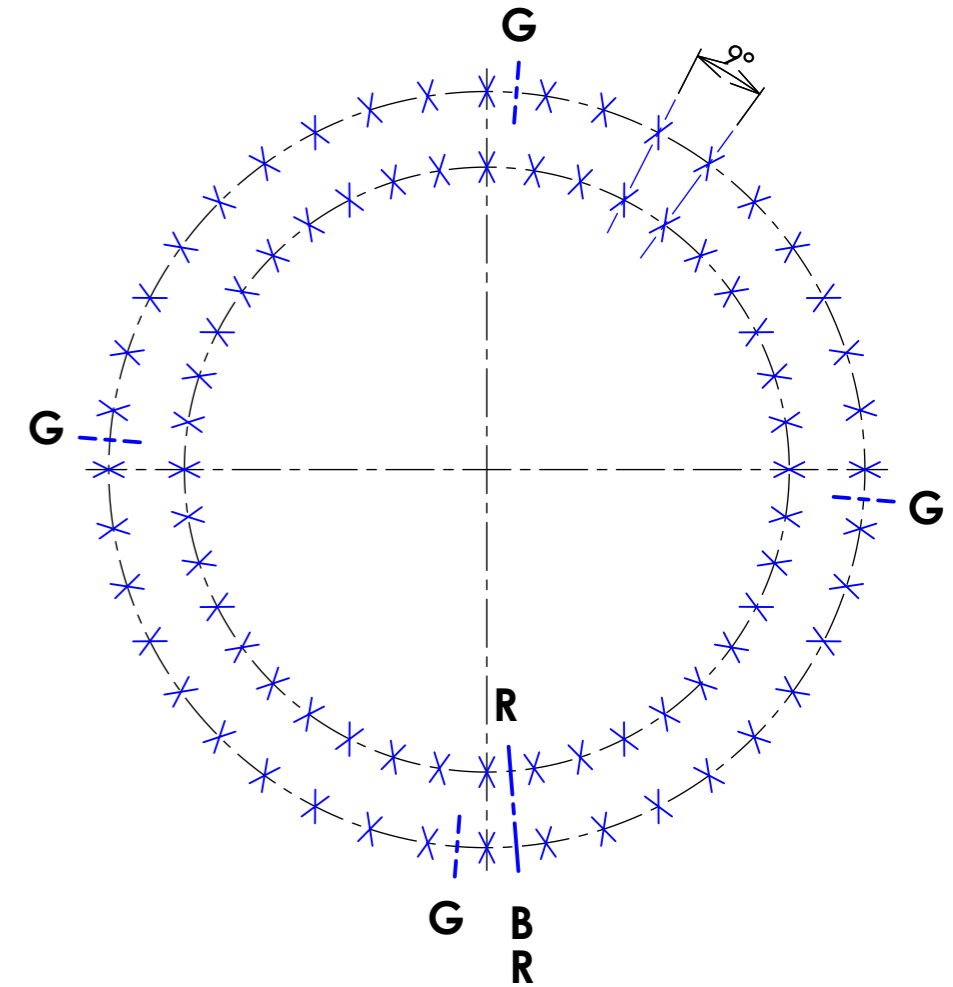


Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung Droite Module <u>6</u> Angle de pression <u>20°</u> Module - Modul Pressure angle Diametral pitch <u>110</u> Eingriffswinkel <u>0.50</u> Nbre de dents <u>13</u> Troncature <u>660</u> Nr. of teeth - Zahnezahl Truncature - Kopfkürzung Diamètre primitif <u>660</u> Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser Déport 2 δm <u>231.150</u> - Profilver-schiebung 2 δm Add. mod. <u>230.900</u> Cote sur <u>13</u> dents Zahnmessweite bei Zähnen Measurement on teeth Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis		Tolérances générales suivant IT-ETR-061 General tolerances according to IT-ETR-061 Allgemeine toleranzen nach IT-ETR-061				Masse estimée <u>63</u> kg Gewicht ca <u>63</u> lbs Estimated weight		N° 32-0741-01			
X B.E. <u>40</u> Trous de fixation <u>Ø 14</u> equid. O.R. <u>40</u> Mounting holes <u>Ø 14</u> equis. A.R. <u>40</u> Befestigungsborungen <u>Ø 14</u> gl. Abst.		G B.I. <u>40</u> Trous de fixation <u>M12</u> equid. I.R. <u>40</u> Mounting holes <u>M12</u> equis. I.R. <u>40</u> Befestigungsborungen <u>M12</u> gl. Abst.		G B.E. <u>4</u> Trous de graisseurs <u>M 8 x 1.00</u> equid. O.R. <u>4</u> Grease holes <u>M 8 x 1.00</u> equis. A.R. <u>4</u> Schmierborungen <u>M 8 x 1.00</u> gl. Abst.		B B.I. <u>—</u> Trous de graisseurs <u>—</u> equid. I.R. <u>—</u> Grease holes <u>—</u> equis. I.R. <u>—</u> Schmierborungen <u>—</u> gl. Abst.		Des. <u>BC</u> Date. <u>12/07/1994</u> Ver. <u>J.P.S.</u> Date. <u>12/07/94</u> Ech. <u>1</u>		Cette couronne brevetée DUO-ROL-X est notre propriété. Ce plan ne peut être communiqué ni retansmis à des tiers sans l'autorisation écrite de ROLLIX-DEFONTAINE Information confidential proprietary of ROLLIX-DEFONTAINE. Any person excepted is required to accept same information in confidence and agrees to make no disclosures or use there of except as authorized by ROLLIX-DEFONTAINE Diese patentierte drehverbindung DUO-ROL-X ist unser Eigentum. Diese zeichnung darf nicht ohne schriftliche genehmigung von ROLLIX-DEFONTAINE weitergegeben werden.	
B Position approximative du bouchon et du raccord de trempé Filler plug and hardening connection of raceway ca Stöpfen - und heertteschlupf - position		A 04/04/1995 Industrialisation Ind Date Nature - Change - Art		BC Visa		Siège social : 3 rue Louis Renault B.P. 329 - 44803 ST HERBLAIN CEDEX Tel. 02.40.67.89.89 Télécopie 02.40.67.89.03		Indice <u>A</u>			