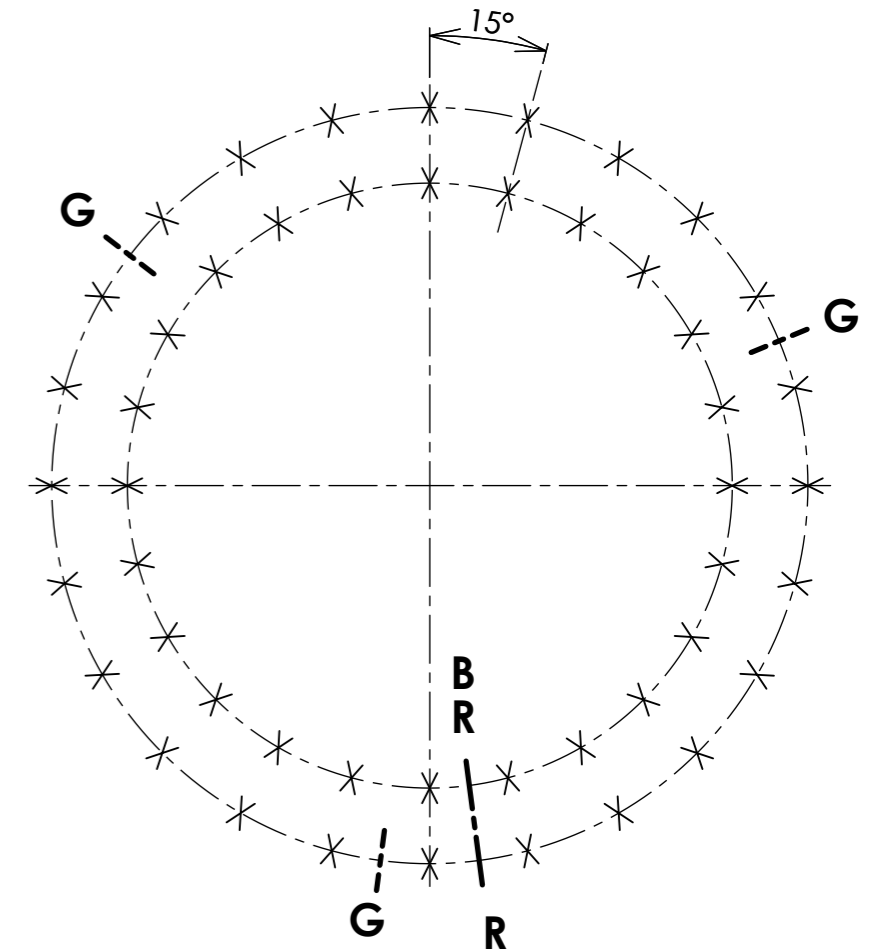



Implantation suivant A  
 Implantation according to A  
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung		Tolérances générales suivant IT-ETR-061 et ISO 8015 General tolerances according to IT-ETR-061 and ISO 8015 Allgemeine toleranzen nach IT-ETR-061 und ISO 8015				Masse estimée 73 kg Gewicht ca 73 lbs Estimated weight		<b>N° 03-0525-01</b>	
Module _____ Module - Modul _____ Diametral pitch _____ Nbre de dents _____ Nr. of teeth - Zahnezahl _____ Diamètre primitif _____ Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser _____ Déport 2 $\delta m$ _____ Add. mod. 2 $\delta m$ - Profilverdringung 2 $\delta m$ _____ Cote sur dents _____ Measurement on teeth _____ Zahnmessweite bei Zähnen _____ Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis		Angle de pression _____ Pressure angle _____ Eingriffswinkel _____ Troncature _____ Truncature - Kopfkürzung		X B.E. 24 Trous de fixation $\phi 22$ equid. O.R. 24 Mounting holes equis. A.R. 24 Befestigungsborungen gl. Abst.		Des. JPS		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	
G B.E. 3 Trous de graisseurs M 10 x 1.00 equid. O.R. 3 Grease holes equis. A.R. 3 Schmierborungen gl. Abst.		B.I. 24 Trous de fixation $\phi 22$ equid. I.R. 24 Mounting holes equis. I.R. 24 Befestigungsborungen gl. Abst.		Date. 25/06/1996		Ver. J.P. S.		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 thereof except as authorized by ROLLIX-DEFONTAINE	
B B.I. Trous de graisseurs _____ equid. I.R. Grease holes _____ equis. I.R. Schmierborungen _____ gl. Abst.		B Position approximative du bouchon et du raccord de trempé Filler plug and hardening connection of raceway ca Stöpsfen - und heertteschlupf - position		A 15/11/1996 Industrialisation JPS		Date. 25/06/96		Diese patentierte drehverbindung DUO-ROL-X ist unser Eigentum. Diese zeichnung darf nicht ohne schriftliche genehmigung von ROLLIX-DEFONTAINE weitergegeben werden.	
Non trempée No hardened Ungehartet		Trepnée Hardened Gehartet		Ind Date Nature - Change - Art Visa		Ech. 1		Indice A	
								 <b>ROLLIX</b> GROUPE DEFONTAINE 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	