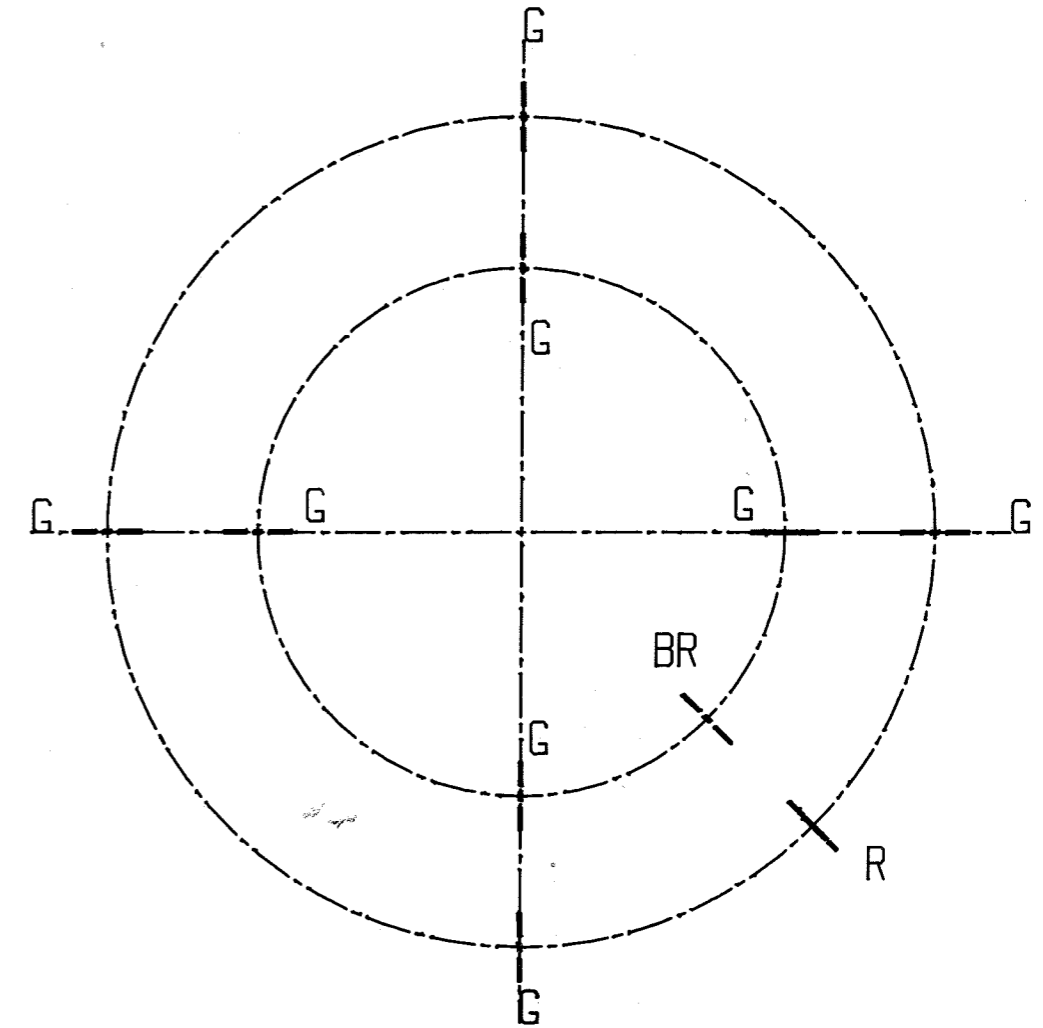


Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung

Module _____ Angle de pression _____
 Module - Modul _____ Pressure angle _____
 Diametral Pitch _____ Eingriffswinkel _____
 Nbre de dents _____ Troncature _____
 Nr. of teeth - Zähnezahl _____ Truncature - Kopfkürzung _____

Diamètre primitif _____
 Pitch diameter - Teilkreissdurchmesser _____

Correction 2 δ M _____
 Correction 2 δ M - Profilverschiebung 2 x M _____

Cote sur _____ dents _____
 Measurement on teeth _____
 Zahnmessweite bei Zähnen _____

Faux-rond au diamètre primitif _____
 Run out on P.D. - Rundlauffehler am Teilkreis _____

Non trempée _____
 No hardened gear - ungehärtet _____
 Trempée - hardened gear - gehärtet _____

Tolérances générales suivant IT-ETR-061
 General tolerances according to IT-ETR-061
 Allgemeine toleranzen nach IT-ETR-061

X	B.E.	Trous de fixation	_____	équad.
	O.R.	Mouting holes	_____	equis.
	A.R.	Befestigungsbohrungen	_____	gl. Abst.
G	B.I.	Trous de fixation	_____	équad.
	I.R.	Mouting holes	_____	equis.
	I.R.	Befestigungsbohrungen	_____	gl. Abst.
BR	B.E.	Trous graisseurs	B x 100	équad.
	O.R.	Grease holes	_____	equis.
	A.R.	Schmierbohrungen	_____	gl. Abst.
BR	B.I.	Trous graisseurs	B x 100	équad.
	I.R.	Grease holes	_____	equis.
	I.R.	Schmierbohrungen	_____	gl. Abst.

Position approximative bouchon et raccord de trempage
 ca Stopfen - und Haerteschlupf - Position

Ind.	Date	Nature - Change - Art	Visa
	18-05-94	Montage état avec cage	JPS
	20-04-87	Ø ext. état 950 - Ø int. état 732	BC
	17-10-85	Ancien No état L3-168-0-00	MC

Des. BC

Date 08-04-79

Vér. *[Signature]*

Date 17-10-94

Ech. 1

Poids estimé 52 kg
 Gewicht ca 52 lbs
 Estimated weight

Cette couronne brevetée DUO-ROLL-X est notre propriété. Ce plan ne peut être communiqué, ni retransmis à des tiers sans l'autorisation écrite de ROLLIX-DEFONTAINE.

Information confidential proprietary of ROLLIX DEFONTAINE. Any person accepting is required to accept same information in confidence and agrees to make no disclosures or use there of except as authorized by ROLL DEFONTAINE.

Diese patentierte Drehverbindung DUO ROLL-X ist unser Eigentum. Diese Zeichnung darf nicht ohne schriftliche Genehmigung von ROLLIX-DEFONTAINE weitergegeben werden.

N° 23-0841-00

Indice C

ROLLIX
 GROUPE DEFONTAINE

Siège social : 3, rue Louis-Renault
 B.P. 153 - 44802 ST-HERBLAIN CEDEX
 Tél. 40.67.89.89 - Télex : 710698 F - Télécopie : 40.67.89.03