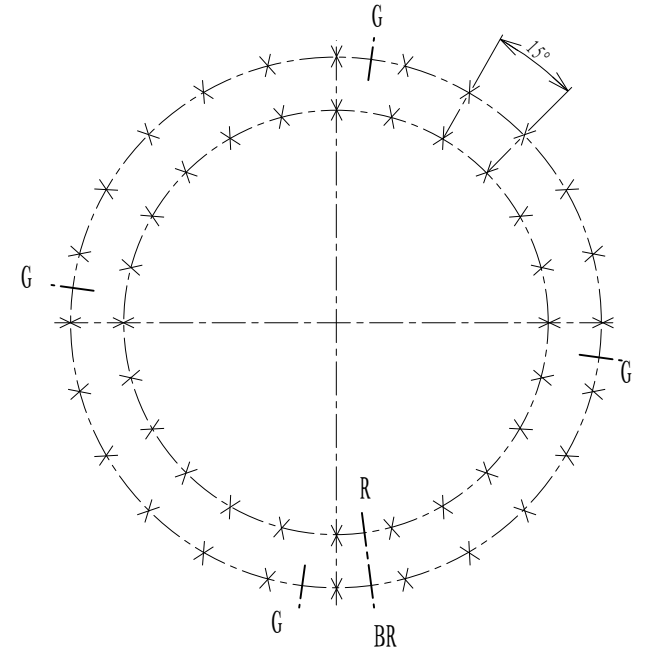


Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung	
Droite	
Module 8	Angle de pression 20°
Module - Modul	Pressure angle
Diametral pitch 146	Eingriffswinkel 1
Nbr. of teeth - Zahnzahl	Troncature - Kopfkürzung
Diamètre primitif 1168	
Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser	
Déport 2 m d 8	
Add. mod. 2 m d - Profilschiebung 2 m d	
Cote sur 17 dents 409,454	
Measurement on teeth	
Zahnmessweite bei Zähnen 409,214	
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis	
Non trempée 0.54	Trempée 0.69
No hardened	Hardened
Ungelärtet	Gelärtet

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					
X	R.E.	24	Trous de fixation	ϕ 17.50	equiv.
	O.R.		Mounting holes		equiv.
	A.R.		Befestigungsborungen		gl. Abst.
	R.I.	24	Trous de fixation	ϕ 17.50	equiv.
	I.R.		Mounting holes		equiv.
	J.R.		Befestigungsborungen		gl. Abst.
G	R.E.	4	Trous de graisseurs	M 10 x 1.00	equiv.
	O.R.		Grease holes		equiv.
	A.R.		Schmierborungen		gl. Abst.
	R.I.		Trous de graisseurs		equiv.
	I.R.		Grease holes		equiv.
	J.R.		Schmierborungen		gl. Abst.
B	Position approximative du bouchon et du raccord de trempé				
R	Filler plug and hardening connection of raceway ca Stopfen - und heerteschlupf - position				

Masse estimée	180	kg
Gewicht ca		lbs
Estimated weight		

N°	02-1295-00
Indice	A
Luoyang Jiecheng Bearing Technology Co., Ltd Add: D1805, No.3 Lianmeng road, Luoyang, Henan, China. Postal: 471003 Phone: +86-379-68611678 Fa x: +86-379-68611679 E-mail: sales@jcb-bearing.com	