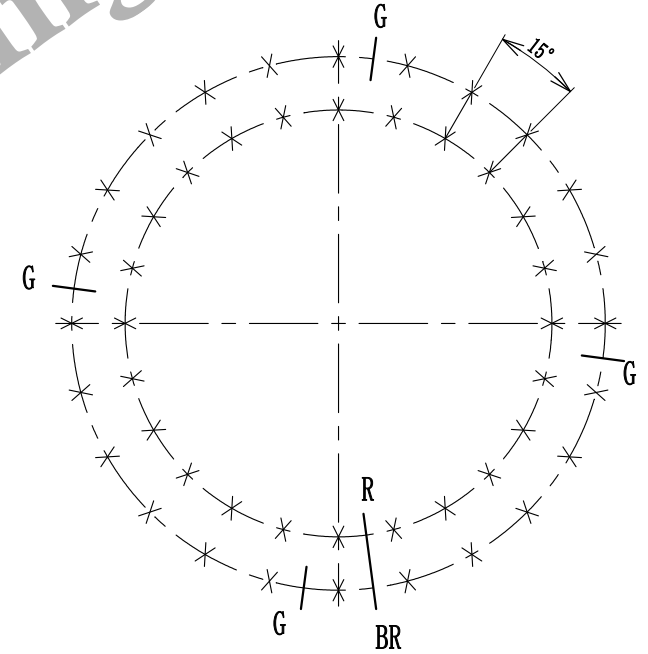


Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Sales Email:sales@jcb-bearing.com

Denture - Gear - Verzahnung Droite		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 <u>180</u> kg Gewicht ca <u>180</u> lbs Estimated weight	N° <u>02-1295-00</u>
Module <u>8</u> Diametral pitch <u>146</u> Nr. of teeth - Zahnzahl <u>1168</u> Diamètre primitif <u>8</u> Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser <u>8</u> Départ 2 m d <u>17</u> Add. mod. 2 m d - Profilverziehung 2 m d <u>409.454</u> Cote sur <u>17</u> dents <u>409.214</u> Measurement on teeth <u>409.214</u> Zahnmessweite bei Zähnen <u>409.214</u> Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis	Angle de pression <u>20°</u> Pressure angle <u>20°</u> Eingriffswinkel <u>1</u> Troncature <u>1168</u> Kopfkürzung <u>1168</u>	R.E. <u>24</u> Trous de fixation <u>17.50</u> equid. O.R. A.R. Mounting holes equis. Befestigungsborungen B.I. <u>24</u> Trous de fixation <u>17.50</u> equid. I.R. A.R. Mounting holes equis. Befestigungsborungen G R.E. <u>4</u> Trous de graisseurs <u>M 10 x 1.00</u> gl. Abst. O.R. A.R. Grease holes equis. Schmierborungen B.I. Trous de graisseurs gl. Abst. I.R. Grease holes equis. Schmierborungen	B Position approximative du bouchon et du raccord de trempé Filler plug and hardening connection of raceway ca Stopfen - und heerteschlupf - position	Des. _____ Date. _____ Ver. _____ Date. _____ Ech. _____	Indice <u>A</u> Luoyang JCB Bearing Technology Co., Ltd Add: No. 285, Fenghua road, Luoyang, Henan, China. Postal: 471000 Phone: +86-379-68611678 Fax: +86-379-68611679 E-mail: sales@jcb-bearing.com		
Non trempée <u>0.54</u> No hardened <u>0.54</u> Ungehärtet <u>0.54</u>	Trempée <u>0.69</u> Hardened <u>0.69</u> Gehärtet <u>0.69</u>						