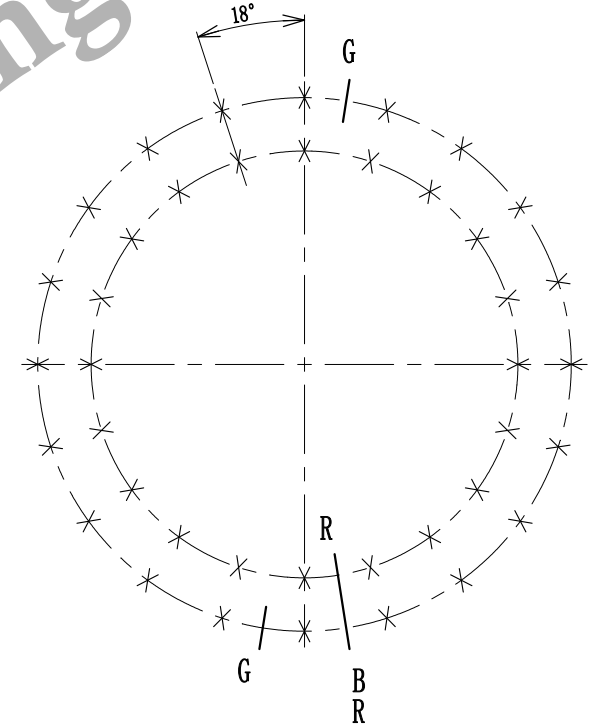


Implantation suivant A  
 Implantation according to A  
 Ansicht nach A



Sales Email:sales@jcb-bearing.com

Denture - Gear - Verzahnung Droite		Tolérances générales suivant IT-ETR-061 General tolerances according to IT-ETR-061 Allgemeine toleranzen nach IT-ETR-061				Masse estimée Gewicht ca Estimated weight	10 kg lbs	N° 02-0245-00
Module 3 Angle de pression 20° Diametral pitch Nr. of teeth - Zahnezahl 60 Troncature - Kopfkürzung Diamètre primitif 180 Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser		X R.E. 20 Trous de fixation ø 11 eqnid. O.R. A.R. Mounting holes eqnis. B.I. 20 Trous de fixation ø 11 gl. Abst. I.R. A.R. Mounting holes eqnid. G R.E. 2 Trous de graisseurs M 6 x 1.00 gl. Abst. O.R. A.R. Grease holes eqnis. B.I. Trous de graisseurs gl. Abst. I.R. A.R. Grease holes eqnid. Schmierborungen eqnis.		Des. _____ Date. _____ Ver. _____ Date. _____ Ech. _____		Indice A <b>Luoyang JCB Bearing Technology Co., Ltd</b> Add: No. 285, Fenghua road, Luoyang, Henan, China. Postal: 471000 Phone: +86-379-68611678 Fax: +86-379-68611679 E-mail: sales@jcb-bearing.com		
Départ 2 m d Add. mod. 2 m d - Profilsverschiebung 2 m d Cote sur 8 dents 69.172 Measurement on teeth 69.082 Zahnmesbreite bei Zähnen Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis		B Position approximative du bouchon et du raccord de trempé R Filler plug and hardening connection of raceway ca Stopfen - und heerteschlupf - position						
Non trempée 0.26 No hardened Ungehärtet		Trempée 0.36 Hardened Gehärtet						