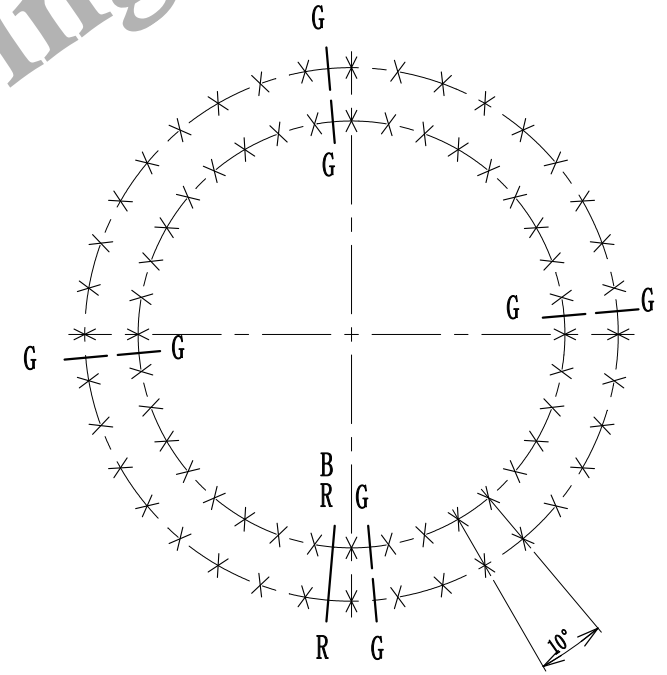


Implantation suivant A  
 Implantation according to A  
 Ansicht nach A



Sales Email:sales@jcb-bearing.com

Denture - Gear - Verzahnung	
Droite	
Module 10	Angle de pression 20°
Module - Modul	Pressure angle
Diametral pitch	Eingriffswinkel 1
Nr. of teeth - Zahnzahl 111	Troncature - Kopfkürzung
Diamètre primitif 1110	
Pitch diameter - Teilkreissdurchmesser	
Depart 2 m d 16	
Add. mod. 2 m d - Profilverziehung 2 m d	
Cote sur 13 dents 389,518	
Measurement on teeth 389,218	
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D.	
Rundlauffehler am Teilkreis	
Non trempée 0.47	Tempée Hardened 0.61
Ungehärtet	Gehärtet

Tolérances générales suivant IT-ETR-061					
General tolerances according to IT-ETR-061					
Allgemeine Toleranzen nach IT-ETR-061					
X	R.E.	36	Trous de fixation	ø 22	equiv.
	O.R.		Mounting holes		equiv.
	A.R.		Befestigungsboreungen		gl. Abst.
	R.I.	36	Trous de fixation	ø 22	equiv.
	I.R.		Mounting holes		equiv.
	I.R.		Befestigungsboreungen		gl. Abst.
G	R.E.	4	Trous de graisseurs	M 10 x 1.00	gl. Abst.
	O.R.		Grease holes		equiv.
	A.R.		Schmierboreungen		equiv.
	R.I.	4	Trous de graisseurs	M 10 x 1.00	gl. Abst.
	I.R.		Grease holes		equiv.
	I.R.		Schmierboreungen		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				

Des.			
Date.			
Ver.			
Date.			
Ech.			

Masse estimée 225 kg	N° 06-0980-09
Gewicht ca 225 lbs	
Indice B	
<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	