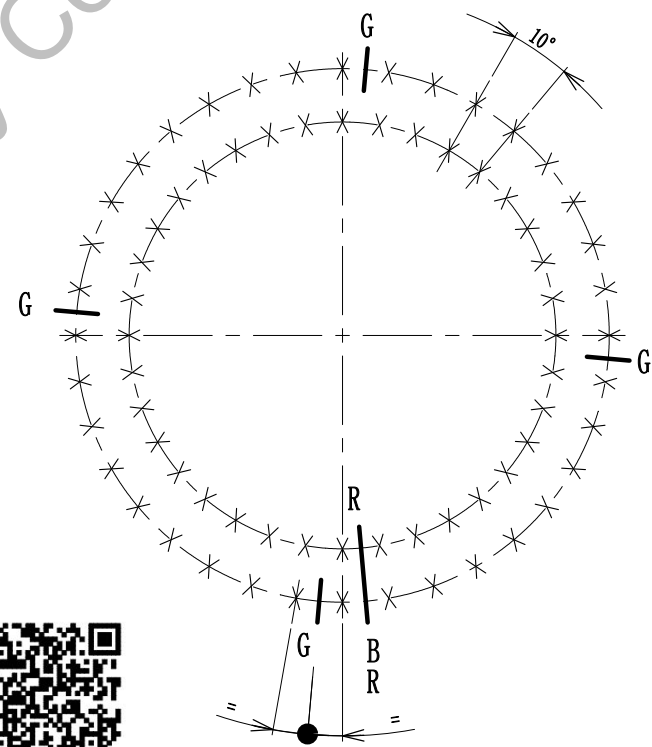
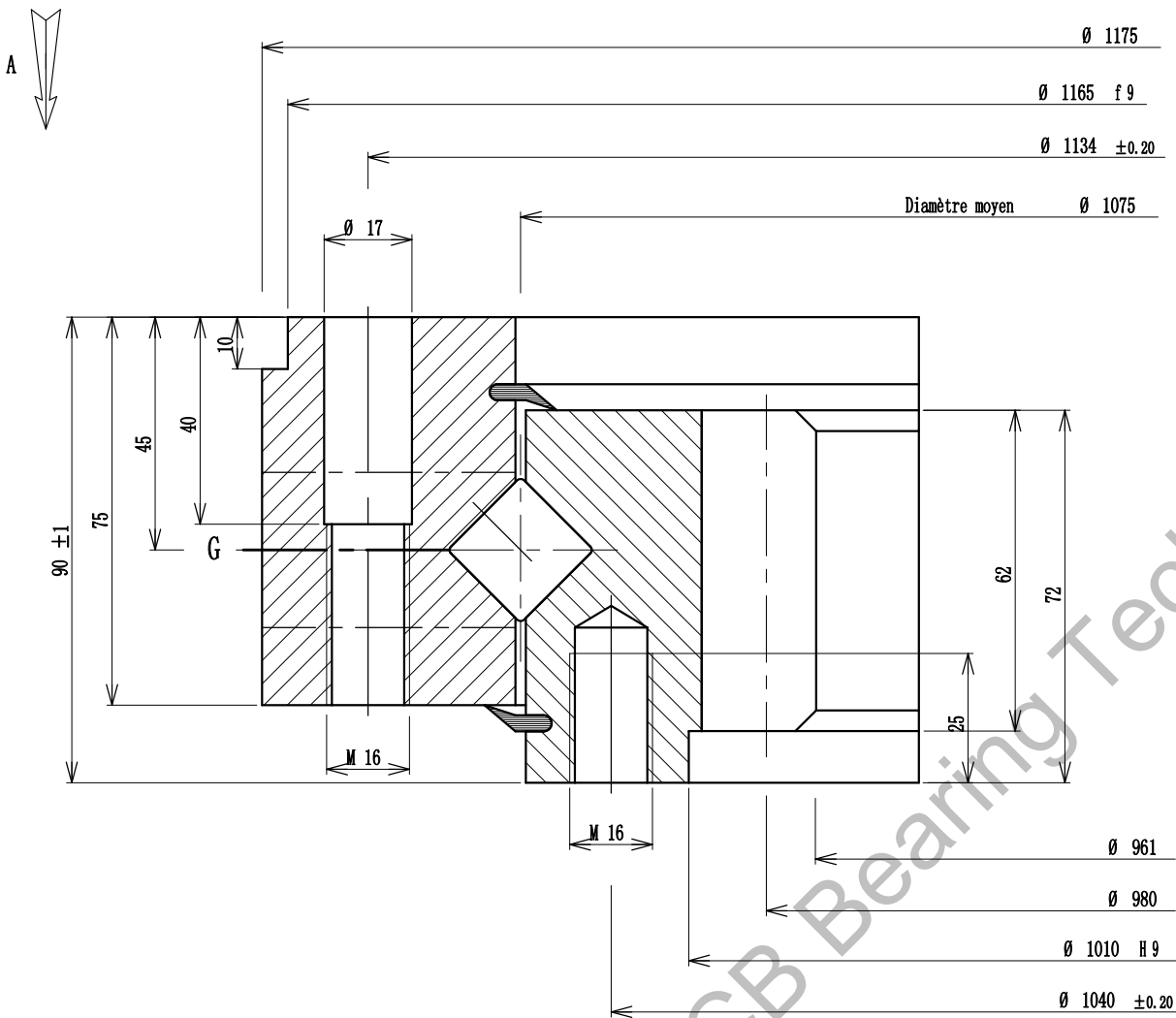


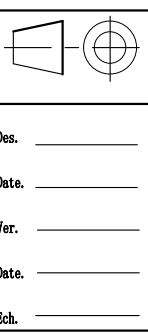


Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung	
Droite	
Module 10	Angle de pression 20°
Module - Modul	Pressure angle
Diametral pitch 98	Engriffswinkel 0.50
Nr. of teeth - Zahnzahl	Troncature - Kopfkürzung
Diamètre primitif 980	
Pitch diameter - Teilkreissdurchmesser	
Depot 2 * d	d - Profilverschiebung 2 * d
Add. mod. sur 12 dents 354.018	
Cote sur 12 dents 353.718	
Measurement on teeth	
Zahnmassweite bei Zähnen	
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis	
Non trempée 0.55	Trempée Hardened Gebärtet 0.70

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. 36 Trous de fixation M16 Lamés Ø 17 eqid. equis. gl. Abst. O.R. A.R. Mounting holes Befestigungsböhrungen
G	R.E. 36 Trous de fixation M16 eqid. equis. gl. Abst. O.R. I.R. Mounting holes Befestigungsböhrungen
	R.E. 4 Trous de graisseurs M 10 x 1.00 gl. Abst. eqid. equis. gl. Abst. O.R. A.R. Grease holes Schmierböhrungen
	R.E. Trous de graisseurs eqid. equis. gl. Abst. O.R. I.R. Grease holes Schmierböhrungen
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 181 kg	N° 07-1075-01
Gewicht ca 181 lbs	
Indice A	

Luoyang JCB Bearing Technology Co., Ltd
 Agregar: carretera No.3 Lianmeng, Luoyang, Henan, China.
 Código postal: 471003
 Teléfono: + 86-379-68611678
 Fax: + 86-379-68611679
 Correo electrónico: sales@jcb-bearing.com