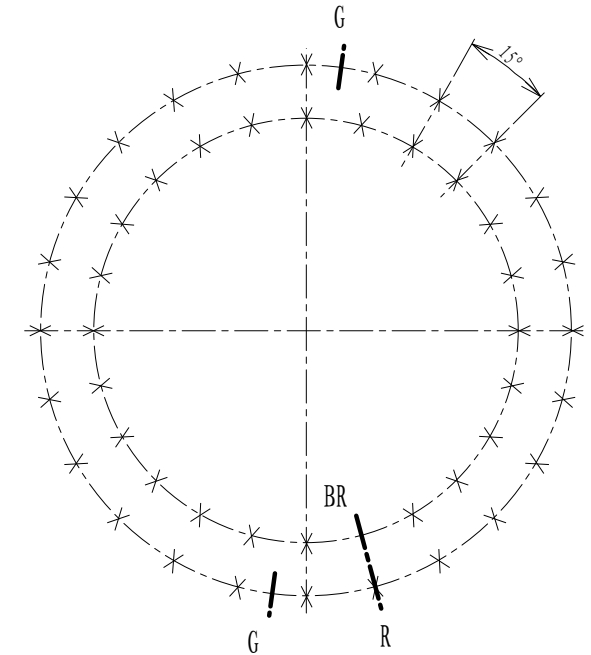
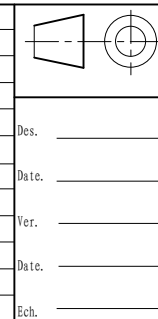


Implantation suivant A  
 Implantation according to A  
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung	
Module Modul	Angle de pression Pressure angle
Diametral pitch	Pressure angle Eingriffswinkel
Nbre de dents Nr. of teeth - Zahnezahl	Troncature Kopfkürzung
Diamètre primitif Pitch diameter - Teilkreissdurchmesser	
Déport 2 m d Add. mod. 2 m d - Profilschiebung 2 m d	
Cote sur dents Zahnweite bei Zähnen	
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis	
Non trempée No hardened Ungehärtet	Trempée Hardened Gehärtet

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 Q. R. A. R. Mounting holes Befestigungsborungen	φ 17.50	equiv. equis.
	R. I. 24-1 Trous de fixation I. R. Mounting holes Befestigungsborungen	φ 17.50	gl. Abst. equis.
	R. E. 2 Trous de graisseurs Q. R. A. R. Grease holes Schmierborungen	M 10 x 1.00	equiv. equis.
G	R. I. Trous de graisseurs I. R. Grease holes Schmierborungen		gl. Abst. equiv. equis.
	B Position approximative du bouchon et du raccord de trempé Filler plug and hardening connection of raceway		
	R ca Stopfen - und heerteschlupf - position		

Masse estimée Gewicht ca	46	kg
Estimated weight		lbs
Des.		
Date.		
Ver.		
Date.		
Ech.		

N°	03-0360-00
Indice	A
<u>Luoyang Jiecheng Bearing Technology Co., Ltd</u> 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	