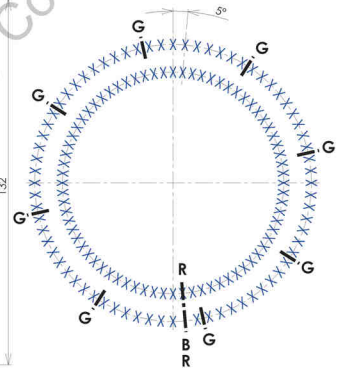



Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung		Droite		Tolérances générales suivant IT-ET-R-001 et ISO 8015 General tolerances according to IT-ET-R-001 and ISO 8015 Allgemeine Toleranzen nach IT-ET-R-001 und ISO 8015				Masse estimée 1245 kg Estimated weight lbs		N° 07-1997-04	
Module 16	Angle de pression 20°	S.E. 72-1	Trous de fixation $\varnothing 30$	trau/cd. équid.		Des.				Indice A	
Module - Modul 109	Pressure angle 1.50	A.R.	Trous de fixation $\varnothing 30$	gl. Abst. équid.		Date.				Luoyang JCB Bearing Technology Co., Ltd	
Nbr de dents 13	Troncature 1744	B.L. 72	Trous de fixation $\varnothing 30$	gl. Abst. équid.		Ver.				Add: No 3 Lianmeng road Luoyang Henan, China. Postal: 471003	
Nombre de dents 13	Troncature - Kopfverzahnung 1744	I.R.	Trous de fixation $\varnothing 30$	gl. Abst. équid.						Phone: +86-379-68611678	
Diámetro primitivo 621.620	Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser 1744	S.E. 8	Trous de graisseurs $M10 \times 1.00$	gl. Abst. équid.		Date.				Fax: +86-379-68611679	
Depth 2 m 16	Profile shift 0 m	G.R.R. 8	Trous de graisseurs $M10 \times 1.00$	gl. Abst. équid.						E-mail: sales@jcb-bearing.com	
Add. mod. 0 m	Profile shift 0 m	A.R.	Trous de graisseurs $M10 \times 1.00$	gl. Abst. équid.							
Circle sur 13 dents 621.620	Measurement on teeth 621.140	B.L.	Trous de graisseurs $M10 \times 1.00$	gl. Abst. équid.							
Measurement on teeth 621.140	Measurement on teeth 621.140	I.R.	Trous de graisseurs $M10 \times 1.00$	gl. Abst. équid.							
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis											
Non trempée 0.62	Hardened Gehärtet 0.82	B	Position approximative du bouchon et du raccord de trempé filler plug and hardening connection of raceway	JPS							
		R	ca Stopfen und hearteschlupf - position	Visa							