

GAGE REPEATABILITY AND REPRODUCIBILITY REPORT ATTRIBUTE RISK METHOD

Numero de equipo: GA-061 (C09327494)

Descripción equipo: GAGE POR ATRIBUTOS

Área de la empresa: ENSAMBLE CAB BMW

Pasa: 13.880000

Fecha estudio: May-23
Frecuencia: 12 MESES
Próximo estudio: May-24
No Pasa: 14.103

DATA TABLE												
PART	Λ 1	A-2	Λ 2	B-1	B-2	B-3	C-1	C-2	C-3	Peference	Reference Value	Codo
	A-1	1 1	A-3	1			1			Reference	13.941	Code
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.941	+
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.970	+
	1	1		1	1	1	1		1			+
<u>4</u> 5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.977 14.052	+
6	-		1	1	1		1	1		·	14.052	+
7	1	1	1	1	1	1	1		1	1		+
	-			-		-	1	1	-		14.039	+
8	1	1	1	1	1	1		1	1	1	14.018	+
9 10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.102	+
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.040	+
11						-	-				13.938	+
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.032	+
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.054	+
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.989	+
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.066	+
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.999	+
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.088	+
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.025	+
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.075	+
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14.112	-
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.950	+
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.946	+
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.024	+
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.033	+
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.976	+
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.969	+
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.076	+
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.968	+
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.041	+
30	1	1	1	1	1	1		1	1	1	14.004	+
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.984	+
32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.024	+
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.970	+
34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.014	+
35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.060	+
36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.939	+
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.029	+
38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.060	+
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.968	+
40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.015	+

											Reference	
PART	A-1	A-2	A-3	B-1	B-2	B-3	C-1	C-2	C-3	Reference	Value	Code
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.012	+
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.067	+
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.067	+
44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.957	+
45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.938	+
46	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.095	+
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13.907	+
48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.058	+
49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14.120	-
50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14.045	+

Risk Analysis

A * B Crosstabulation

			E	Total	
			0	1	iotai
	0	Count	6	0	6
۸		Expected Count	0.2	5.8	6.0
Α	1	Count	0	144	144
		Expected Count	5.8	138.2	144.0
To	otal	Count	6	144	150
10	Jlai	Expected Count	6.0	144.0	150.0

B * **C** Crosstabulation

				Total	
			0	1	i Otai
	0	Count	6	0	6
В		Expected Count	0.2	5.8	6.0
Ь	1	Count	0	143	143
		Expected Count	5.8	137.2	143.0
То	tal	Count	6	143	149
	ıaı	Expected Count	6.0	143.0	149.0

A * C Crosstabulation

			(Total	
			0	1	Total
	0	Count	6	0	6
_		Expected Count	0.2	5.8	6.0
Α	1	Count	0	144	144
		Expected Count	5.8	138.2	144.0
То	tal	Count	6	144	150
	ıaı	Expected Count	6.0	144.0	150.0

Карра	Α	В	С
Α	-	1.00	1.00
В	1.00	-	1.00
С	1.00	1.00	-

DETERMINATION						
AxB	Good Agreement					
AxC	Good Agreement					
ВхС	Good Agreement					

ACEPTADO	May-23
Approved for Use	Date



											- INA	
		REPO	ORTE	DIME	NSIONA	L DE L	A PARTE				URAMEINTO CALIDAD) DE
	reporte:									Resultado:	ACEPT	ADO
Cliente									Fecha de Emis			
	ro de parte Clie	nte:		1	Damen de l	a avaluas! -			Fuelus de :		y-23	
Nomb	re de la Parte	R ATRIBUTOS		1	Razon de I	a evaluacio Validacion A			Evaluado po		A HDEZ.	
Nume	ro de Parte	NATRIBUTUS		-	^	Parte Nueva			Fecha de Eva		TIDEZ.	
	GA-061 (C09327494)					Cambio de l	ngenieria.			May	y-23	
Cantid	lad de Piezas:					Herramenta			Autorizado p			
	1			-		Herramenta	•				TREJO	
Plano No.: Fechado:		-			Piezas Proto Otros (Espe			Maquina de e		(01358302)		
	mbio:		-	UBICACION	l:	ENS CAB BI			Fecha de cal		0 1000002)	
			•	CARACTER	RISTICA:		DIMENSIONAL	_		Feb	o-23	
Obser	vaciones:	PROXIMA	EVALUA	CION:	May-24							
	Г			1	T		In:: ·			lo .:		
Item			Medida		Lin	nites	Dibujo:		0 Valor Obtenio	Cambio:	0	Resultado
itein		NOMINAL	TOLMIN	TOLMAX	-	+	Pza.1	Pza.2	Pza.3	Pza.4	Pza.5	resunado
1		14.120	0.020	0.000	14.100	14.120	14.108					OK
2		114.380	0.000	0.050	114.380	114.430	114.381					ок
3		17.120	0.020	0.000	17.100	17.120	17.117					ОК
						<u> </u>						
										-	-	
											-	
						1				-		
<u> </u>						<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	FGC 1	01

Hoja : 1 de 1 Internal

Rev. 03 Fecha: 13/03/2019