



PRODUCT NUMBER		TOTAL P	IN LENGTH		LENGTH	MATING	LLENGTH	MAX.	LENGTH	3
	NO. OF	DIM H		DIM J	DIM J	DIM K				
			METRIC			ENGLIS				DELETED
65621-001	4	0.450	11.43	0.120	3.05	0.230		0.450		50 P/4 00
65621-002	8	0.450	11.43	0.120	3.05	0.230	5.84	0.450		50 "// 07
65621-003	8	0.450	11.43	0.120	3.05	0.230	5.84			
65621-004	10	0.450	11.43	0.120	3.05	0.230	5.84	0.850		
65621-005	10	0.450	11.43	0.120	3.05	0.230	5.84	1.050		50u"/1.27u Au OVER 50u"/1.27u Ni 2
65621-006		0.100	D	1 S C C		N U E		1.050	26.67	50u"/1.27u Au OVER 50u"/1.27u Ni 3
65621-007			D	1 3 0 0		NUE			<u> </u>	
65621-008	15	0.450	11.43	0.120				4.550	1 70 77	
65621-009	15	0.450			3.05	0.230	5.84	1.550	39.37	30u"/0.76u Au OVER 50u"/1.27u Ni 2.4.7
65621-010	13		11.43	0.120	3.05	0.230	5.84	1.550	39.37	30u"/0.76u Au OVER 50u"/1.27u Ni 6
65621-011		0.450		0.120	3.05	0.230	5.84	1.350	34.29	30u"/0.76u Au OVER 50u"/1.27u Ni 6
65621-012	6	0.730		0.400	10.16	0.230	5.84	0.750	19.05	30u"/0.76u Au OVER 50u"/1.27u Ni 4
the second se	6	0.730		0.400	10.16	0.230	5.84	0.750	19.05	30u"/0.76u Au OVER 50u"/1.27u Ni 1
65621-013	6	0.425		0.095	2.41	0.230	5.84	0.750	19.05	50u"/1.27u Au OVER 50u"/1.27u Ni 3 & 5
65621-014			DI	sco		NUE				
65621-015			DI	scq		NUE				
65621-016			DI	sco		NUE				
65621-017			DI	sco		NUE	-			
65621-018			DI	scq		NUE				
65621-019			DI	scd		NUE				
65621-020			DI	sco		NUE	D			
65621-021	7	0.425		0.095	2.41	0.230	5.84	0.750	19.05	50u"/1.27u Au OVER 50u"/1.27u Ni 4 & 6
65621-022			D	scd		NUE				
65621-023			DI	scq		NUE	D			
65621-024					NTI	NUE	D			
65621-025			D	scq	NTI	NUE	D			
65621-026			D	scd	NTI	NUE	2			
65621-027			DI	scq	NTI	NÜE	)			
65621-028			DI	SCO	NTI	NUE	)			
65621-029	6	0.548	13.92	0.130	3.30	0.318	8.08	0.650	16.51	15u"/0.38u Au OVER 50u"/1.27u Ni 4
65621-030	16	0.480	12.19	0.150	3.81	0.230	5.84	1.650	41.91	30u"/0.76u Au OVER 50u"/1.27u Ni 3
65621-031	16	0.480		0.150		0.230	5.84	1.650	41.91	30u"/0.76u Au OVER 50u"/1.27u Ni 12 & 15
65621-032						VUEL				
65621-033						VUE				
65621-034					NTIN					
65621-035	8	0.480				0.230	5.84	0.850	21.59	30u"/0.76u Au OVER 50u"/1.27u Ni 7
65621-036				SCO			D	0.000	27.00	30u /0./6u Au OVER 50u"/1.27u Ni 7
					L	I,				
							[ <sup>mc</sup>	rt'l. code		tolerances unless otherwise specified CUSTOMER
							ltr	ecn no	dr dat	
							AB			linear VVV + 005 / VV + 17 projection tills
										INXXX ±.0020/.XXX ±.051
										angles 0° ±2° 1.100/2.54cc STRAIGHT POLA
									<u> </u>	dr T. BREWBAKER 1/3/95 INCH/MM [product family BERGSTIK ] co
										engr A UN 1/3/95 scale size dwg no
										chr A. LIN 1/3/95 scale appd A. LIN 1/3/95 1:1 A 65621 3
							she			
							ind	ex shee	t   1	
form no. 7530-001-	103		1 2							3 cage code

PRODUCT NUMBER		TOTAL P	IN LENGTH	TAIL	LENGTH	MATIN	LENGTH	MAY	LENGTH			3	1	
	NO. OF	DIM H					DIM K							
	POS					ENGLISH	METRIC	ENGLIS			PLATING		DELETED	_
65621-037	4	0.480	12.19	0.150	3.81	0.230	5.84	0.450					PIN NOS.	
65621-038	20	0.480				0.230	5.84	2.050		30u"/0.76u Au	OVER SU	<u>u /1.2/u r</u>		
65621-039			D	_		N U E		2.030	52.07	300 / 0. / 60 Au	OVER 50	<u>)u /1.2/u N</u>	li 6	
65621-040		1	D		_	NUE				·				
65621-041			D			NUE					······································	······································		
65621-042			D			NUE						<del></del>		
65621-043		· · · · · ·	D			NUE								
65621-044			D			NUE		+						
65621-045			D			NUE					<u> </u>	· · · · · · · · · · · · ·		_
65621-046			D			NUE		+		·				_
65621-047			D			NUE			+	<u> </u>				
65621-048			D			NUE								
65621-049	·····		D			NUE			+					_
65621-050			D			NUE		<u> </u>						
65621-051			D	ISC0		NUE								
65621-052			D			NUE			·			<u> </u>		
65621-053			D			NUE			·					
65621-054	8	0.395	10.03	0.095	2.41	0.200		0.050	01.50	450 1/7 0				
65621-055	6	0.395		0.095	2.41	0.200	5.08 5.08	0.850		150u"/3.8			3	
65621-056	8	0.395	10.03	0.095	2.41	0.200	5.08	0.650	16.51	30u"/0.76u Au	OVER 50	<u>u"/1.27u N</u>	3	
65621-057		0.000	10.00	0.035	2.41	0.200	5.08	0.850	21.59	30u"/0.76u Au	OVER 50	u″/1.27u N	3	
65621-058	17	0.525	13.34	0.107	2.72	0.318	0.00	1 750	44.45	50 "/1 07 1				
65621-059	4	0.425	10.80	0.095	2.41	0.230	<u>8.08</u> 5.84	1.750	44.45	50u"/1.27u Au	OVER 50	<u>1″/1.27u N</u>		_
65621-060	·····	0.420	10.00 D			N U E I		0.450	11.43	50u"/1.27u Au	OVER 50	<i>1.27</i> u Ni Ni	1 & 3	_
65621-061			D	S C C		NUE								
65621-062			D	1 S C C		NUE						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
65621-063			D			NUEL								
65621-064			D			Νυει								_
65621-065			D							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				_
65621-066	9	0.425		0.095	2.41	0.230	5.84	0.950	24 17	30"/0 76 A		" /1 0 - 1 - 1		_
65621-067	7	0.450		0.120	3.05	0.230	5.84	0.950	24.13	30u"/0.76u Au	OVER 500	<u>/1.27u Ni</u>		_
65621-068	5			0.120	3.05	0.230	5.84	0.550	19.05	150u"/3.8	Tu 93/7	SnPb	2.4.6	
65621-069		0.425		0.095	2.41	0.230	5.84	0.550	13.97 16.51	50u"/1.27u Au	OVER 500	<u>1.27u Ni</u>	3	
65621-070	-				NUE		0.04	0.000	10.51	50u"/1.27u Au	UVER 50u	1/1.27u Ni	4 & 5	1
65621-071			ISCO	NTI	NUF	$\frac{1}{D}$								4
65621-072	12	0.425		0.095	2.41	0.230	5.84	1.250	31.75	50u"/1 07u Au		" /4 07	-	_
·····								1.2.00	51.75	50u"/1.27u Au	UVER JUU	/1.2/U Ni	11	
							Г	mat'l. code		tolerances				
							L	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		otherwise	specified	CUSTOMER	BE	RC
								tr ecn no	o dr (	date .XX d	£.01/.X ±.3	COPY	ELECTR	ONICS
							Η	<u> </u>	-+		005/.XX ±.13	projection	BERGSTIK® I	
							⊢	-			020/.XXX ±.05 0° ±2°	╣╋ᢒ	.100/2.54cc STR	
							E				CER 1/3/95			GSTIK
							F			engr A. LIN	1/3/95		size dwg no	
							⊢			chr A. LIN	1/3/95		A 6562	21 [
								heet re	vision	appd A. LIN	1/3/95	1:1		
·····							I.	ndex sh		<del>╷┼╶┼╶╃╶┠╸┝</del>	-+	+++	┼╌┼╌┼╶┼╶┽	┥╌┼╴┼
form no. 7530-001	407		1	2									cage code	