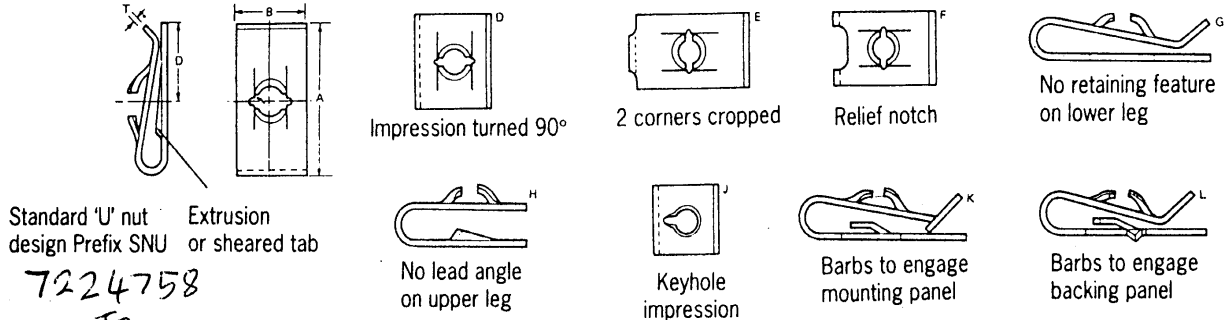


DESIGN VARIATION 'U' NUTS



Standard 'U' nut Extrusion design Prefix SNU or sheared tab

7224758  
To  
7224801

SCREW SIZE	PART NUMBER	PANEL RANGE	PANEL SYMBOL	DESIGN VARIATION	A	B	C	D	H	T	X	Y
		mm.			mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.
No. 4 AB	SNU 2449	0,61/0,71	-	Std	11,2	7,9	4,77	5,1	4,77	0,51	8,33	5,54
No. 4 AB	SNU 1812	0,71/1,22	-	F	11,2	7,9	4,77	5,1	4,77	0,51	8,33	5,54
No. 4 AB	SNU 3886	-	-	FJ	11,0	7,9	5,1	4,8	3,9	0,56	8,3	6,6
No. 4 AB	SNU 3970	-	-	J	9,3	7,9	3,0	4,7	3,9	0,56	8,3	5,6
No. 6 AB	SNU 1198/-/4	0,61/1,02	4	Std	16,8	11,2	7,14	7,9	5,94	0,56	11,38	4,06
No. 6 AB	SNU1895	0,91/1,22	-	Std	9,6	7,9	3,96	4,6	4,77	0,56	8,33	3,81
No. 6 AB	SNU 1198/-/6	1,22/1,63	6	Std	16,5	11,2	7,14	7,9	5,94	0,56	11,38	4,06
No. 6 AB	SNU 1915	1,83/2,03	-	Std	16,5	11,2	6,73	7,9	5,94	0,56	11,38	4,06
No. 6 AB	SNU 3823	0,46/0,81	-	J	9,6	7,9	3,56	4,8	5,21	0,56	8,33	6,73
No. 6 AB	SNU 1219	0,71/1,63	-	F	16,5	11,2	6,73	7,9	5,94	0,56	11,38	6,10
No. 6 AB	SNU 3716	0,79/1,30	-	DE	9,6	12,7	4,06	4,3	5,28	0,61	12,95	4,76
No. 6 AB	SNU 2592	0,91/1,22	-	J	9,6	7,9	3,56	4,8	5,21	0,56	8,33	6,73
No. 6 AB	SNU 2811	0,91/1,22	-	FJ	11,7	7,9	5,54	4,8	5,21	0,56	8,33	5,71
No. 6 AB	SNU 3374	0,91/1,22	-	FJK	11,7	7,9	5,54	4,8	5,21	0,56	8,33	5,71
No. 6 AB	SNU 2945	1,98/2,06	-	GJ	9,4	7,9	3,00	4,8	3,96	0,56	8,33	6,60
No. 6 AB	SNU 3129	2,16/2,41	-	H	12,4	11,2	6,15	5,6	5,54	0,56	11,38	7,11
No. 6 AB	SNU 3720	2,44/2,92	-	H	12,4	11,2	5,92	5,6	5,54	0,56	11,38	7,11
No. 6 AB	SNU 2954	2,54/2,79	-	F	16,5	11,2	6,73	8,4	5,94	0,56	11,38	7,62
No. 6 AB	SNU 3773	3,43/3,68	-	FJ	10,9	7,9	5,08	4,8	5,21	0,56	8,33	7,14
No. 6 AB	SNU 3774	3,43/3,68	-	DFG	10,9	7,9	5,08	4,8	3,96	0,56	8,33	7,14
No. 6 AB	SNU 2031	12,19/13,21	-	DFG	12,4	12,7	6,35	5,1	5,54	0,56	-	-
No. 6 AB	SNU 3932	1,6/1,9	-	F*3	16,5	11,1	7,5	7,9	6,0	0,56	11,5	9,9
No. 6 AB	SNU 3936	0,8/1,0	-	HJ	10,0	9,5	4,0	4,9	5,2	0,56	9,9	6,0
No. 6 AB	SNU 3980	-	-	GF	15,9	11,1	8,0	7,9	5,2	0,56	11,5	9,5
No. 6 AB	SNU 3981	-	-	GF	16,0	11,1	6,4	8,4	5,2	0,56	11,5	9,6
No. 6 AB	SNU 4032	-	-	FJ	19,0	11,2	10,7	7,1	5,2	0,51	11,6	11,4
No. 6 AB	SNU 4040	-	-	Std	17,1	11,0	6,7	7,9	5,2	0,61	11,4	10,3
No. 6 AB	SNU 4060	-	-	FJK	11,6	7,9	5,5	4,8	5,2	0,56	8,3	7,0
No. 6 AB	SNU 4102	0,9/1,2	-	FJ	11,6	7,9	5,5	4,8	5,2	0,56	8,3	7,0
No. 6 AB	SNU 4108	-	-	OH	12,5	11,1	6,2	5,5	5,5	0,56	11,6	7,5
No. 8 AB	SNU 0116/-/5	0,71/1,22	5	Std	16,8	11,2	7,14	7,9	7,14	0,61	11,38	5,59
No. 8 AB	SNU 1601/-/5	0,71/1,22	5	Std	23,9	11,2	14,27	7,9	7,14	0,61	11,38	5,71
No. 8 AB	SNU 0116/-/6	1,42/1,83	6	Std	16,5	11,2	7,14	7,9	7,14	0,61	11,38	5,59
No. 8 AB	SNU 1601/-/6	1,42/1,83	6	Std	23,6	11,2	14,27	7,9	7,14	0,61	11,38	5,71
No. 8 AB	SNU 2005	2,39/2,64	-	AC	16,5	9,7	6,35	7,9	7,14	0,71	9,91	5,71
No. 8 AB	SNU 1864	0,56/1,02	-	DF	14,0	12,7	5,54	6,3	7,14	0,61	12,95	6,35
No. 8 AB	SNU 3381	0,71/1,02	-	G	16,5	8,6	8,74	6,3	5,08	0,71	8,99	7,52
No. 8 AB	SNU 3248	0,71/1,02	-	FK	16,8	11,2	7,14	7,9	7,14	0,61	11,38	8,74
No. 8 AB	SNU 0536	0,71/1,63	-	F	16,5	11,2	6,73	7,9	7,14	0,61	11,38	7,62
No. 8 AB	SNU 1561	0,71/1,63	-	F	24,4	11,2	4,30	7,9	7,14	0,61	11,38	10,67
No. 8 AB	SNU 2032	0,81/0,96	-	H	11,7	10,4	4,77	5,6	6,35	0,51	10,72	6,35
No. 8 AB	SNU 3178	0,81/1,14	-	E	16,5	11,2	7,62	7,9	6,73	0,71	11,38	6,35
No. 8 AB	SNU 3106	0,81/1,78	-	DF	15,2	14,2	7,92	5,8	6,35	0,61	14,73	8,74
No. 8 AB	SNU 3247	0,91/1,63	-	FKL	16,5	11,2	6,73	7,9	7,14	0,61	11,38	8,64
No. 8 AB	SNU 2285	1,12/1,17	-	H	11,7	10,4	4,77	5,8	6,35	0,51	10,72	6,35
No. 8 AB	SNU 1675	1,22/1,63	-	H	10,4	8,6	4,37	4,6	6,60	0,51	8,99	6,35
No. 8 AB	SNU 1686	1,22/1,63	-	DF	14,0	12,7	5,54	6,3	7,14	0,61	12,95	7,14
No. 8 AB	SNU 2013	2,03/2,64	-	E	27,7	12,7	18,24	7,9	6,73	0,61	12,95	8,74
No. 8 AB	SNU 2569	2,03/2,79	-	F	16,3	11,2	6,73	7,9	7,14	0,61	11,38	7,62
No. 8 AB	SNU 3194	2,92/3,10	-	G	15,5	8,6	8,74	6,3	5,21	0,71	8,99	7,92
No. 8 AB	SNU 1907	3,17/3,56	-	FG	17,3	11,2	6,73	7,9	6,35	0,61	11,38	7,92
No. 8 AB	SNU 2598	3,56/4,17	-	G	22,9	11,2	13,49	7,9	5,54	0,71	11,38	9,91
No. 8 AB	SNU 2448	4,32/4,83	-	FG	16,0	11,2	6,73	7,9	6,35	0,61	11,38	7,92
No. 8 AB	SNU 2251	5,95/6,98	-	DFG	13,5	12,7	6,73	5,1	5,54	0,61	-	-
No. 8 AB	SNU 2250	8,00/8,99	-	DFG	12,4	12,7	5,94	5,1	5,54	0,61	-	-
No. 8 AB	SNU 1898	15,49/16,26	-	DFG	15,2	14,2	7,92	6,3	6,35	0,61	-	-
No. 8 AB	SNU 3915	-	-	FKL	16,5	11,1	6,3	8,4	7,1	0,61	11,5	9,9
No. 8 AB	SNU 3925	-	-	H	11,8	10,3	5,0	5,7	4,9	0,51	10,7	7,1
No. 8 AB	SNU 3968	-	-	FIG	14,4	12,7	6,1	6,4	7,1	0,61	13,1	13,0
No. 8 AB	SNU 3988	-	-	GK	16,2	11,1	5,8	7,9	7,1	0,61	11,5	9,7
No. 8 AB	SNU 3990	-	-	HM	10,5	8,7	4,8	4,6	7,1	0,51	9,1	6,3
No. 8 AB	SNU 3994	-	-	FC	14,4	12,7	6,1	6,4	7,1	0,61	13,1	13,0