



QUY CÁCH THÉP HÌNH/ H- BEAM

STT	Quy cách mm					Bazem		Mác Thép	Tiêu chuẩn áp dụng
	H	B	T1	T2	L	Kg/M			
						T. Quốc	Hàn Quốc		
H 1	100	100	6	8	12000	16.9	16.9	SS 400	JISG 3101
H 2	150	150	7	10	12000	31.1	31.5	SS 400	JISG 3101
H 3	175	175	7.5	11	12000	40.4	40.4	SS 400	JISG 3101
H 4	200	200	8	12	12000	49.9	49.9	SS 400	JISG 3101
H 5	250	250	9	14	12000	71.8	72.4	SS 400	JISG 3101
H 6	300	300	10	15	12000	93	94	SS 400	JISG 3101
H 7	350	350	12	19	12000	135	137	SS 400	JISG 3101
H 8	400	400	13	21	12000	172	172	SS 400	JISG 3101
I1	100	55	4.5	7.2	6000	9.2		SS 400	Việt Nam
I2	120	64	4.8	7.3	6000	10.3		SS 400	Việt Nam
I3	150	75	5	7	12000	14	14	SS 400	JISG 3101
I4	175	90	5	8	12000	18.2	18.2	SS 400	JISG 3101
I5	194	150	6	9	12000	29.9	30.6	SS 400	JISG 3101
I6	200	100	5.5	8	12000	20.9	21.3	SS 400	JISG 3101
I7	250	125	6	9	12000	29	29.6	SS 400	JISG 3101
I8	284	124	5	8	12000	25.7	26.2	SS 400	JISG 3101
I9	298	149	5.5	8	12000	32		SS 400	JISG 3101
I10	300	150	6.5	9	12000	36.7	36.7	SS 400	JISG 3101
I11	346	174	6	9	12000	56.6		SS 400	JISG 3101
I12	350	175	7	11	12000	49.4	49.9	SS 400	JISG 3101
I13	396	199	7	11	12000	56.6	56.6	SS 400	JISG 3101
I14	400	200	8	13	12000	65.4	66	SS 400	JISG 3101
I15	450	200	9	14	12000	74.9	76	SS 400	JISG 3101
I16	496	199	9	14	12000	79.5		SS 400	JISG 3101
I17	500	200	10	16	12000	88.2	89.6	SS 400	JISG 3101
I18	588	300	12	20	12000	147		SS 400	JISG 3101
I19	596	199	10	15	12000	94.6		SS 400	JISG 3101
I20	600	200	11	17	12000	106		SS 400	JISG 3101
I21	700	300	13	24	12000	185		SS 400	JISG 3101

QUY CÁCH THÉP GÓC/ EQUAL ANGLE

STT	Quy cách				Bazem kg/m		Mác Thép	Tiêu chuẩn áp dụng
	Cánh	Cánh	Dày	Dài	Việt Nam	T. Quốc		
V1	150	150	10	12000		22.9	SS400	JISG 3101
V2	150	150	12	12000		27.3	SS400	JISG 3101
V3	150	150	15	12000		33.6	SS400	JISG 3101
V4	175	175	12	12000		31.8	SS400	JISG 3101
V5	175	175	15	12000		39.4	SS400	JISG 3101
V6	200	200	15	12000		45.3	SS400	JISG 3101
V7	200	200	20	12000		59.7	SS400	JISG 3101
V8	200	200	25	12000		73.6	SS400	JISG 3101
V9	30	30	3	6000	1.4		CT3	TCVN
V10	40	40	3	6000	2.1		CT3	TCVN
V11	40	40	4	6000	2.3		CT3	TCVN
V12	50	50	4	6000	3.1		CT3	TCVN
V13	50	50	5	6000	3.8		CT3	TCVN
V14	63	63	5	6000	4.8		CT3	TCVN
V15	63	63	6	6000	5.7		CT3	TCVN
V16	70	70	5	6000	5.3		CT3	TCVN
V17	70	70	6	6000	6.4		CT3	TCVN
V18	70	70	7	6000	7.2		CT3	TCVN
V19	75	75	5	6000	5.8		CT3	TCVN
V20	75	75	6	6000	8.0		CT3	TCVN
V21	75	75	7	6000	10.3		CT3	TCVN
V22	75	75	8	6000	13.5		CT3	TCVN
V23	80	80	6	6000	7.4		CT3	TCVN
V24	80	80	8	6000	9.7		CT3	TCVN
V25	90	90	6	6000	8.4		CT3	TCVN
V26	90	90	7	6000	10.8		CT3	TCVN
V27	90	90	8	6000	14.5		CT3	TCVN
V28	100	100	7		10.8		SS 400	TCVN
V29	100	100	8		12.1		SS 400	TCVN
V30	100	100	10		15.1		SS 400	TCVN
V31	120	120	8		14.7		SS 400	TCVN
V32	120	120	10		18.3		SS 400	TCVN
V33	120	120	12		22.1		SS 400	TCVN
V34	125	125	10	12000	19.1		SS 400	TCVN
V35	125	125	12	12000	22.4		SS 400	TCVN
V36	130	130	9	12000	17.7		SS 400	TCVN
V37	130	130	10	12000	19.8		SS 400	TCVN
V38	130	130	12	12000	23.4		SS 400	TCVN
U 1	80	40	4.5	6000	7.1		CT3	TCVN
U 2	100	46	4.5	6000	8.3		CT3	TCVN
U 3	120	52	4.8	6000	10.4		CT3	TCVN
U 4	140	58	4.9	6000	12.3		CT3	TCVN
U 5	140	62	4.9	6000	13.3		CT3	TCVN
U 6	160	64	5	6000	14.2		CT3	TCVN
U 7	160	68	5	6000	15.3		CT3	TCVN
U 8	180	70	5.1	6000	16.3		CT3	TCVN
U 9	180	74	5.1	6000	17.4		CT3	TCVN
U 10	200	76	5.2	6000	18.4		CT3	TCVN
U 11	200	80	5.2	6000	19.8		SS400	JISG 3101
U 12	220	82	5.4	6000	21.0		SS400	JISG 3101
U 13	220	87	22.6	6000	22.6		SS400	JISG 3101
U 14	240	95	5.6	6000	24.0		SS400	JISG 3101
U 15	300	100	6.6	6000	31.8		SS400	JISG 3101