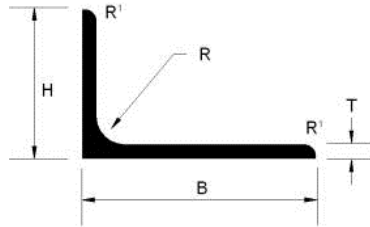


UNEQUAL LEGS AMERICAN STANDARD



DIE #	DIMENSIONS					WEIGHT		LOCATIONS		
	B	H	T	R	R1	LB/FT	KG/M	T	O	M
S-15372	1.500	1.000	0.188	0.188	0.188	0.504	0.750		V	V
S-10537	2.000	1.500	0.125	0.188	0.125	0.499	0.743		V	V
S-10538	2.000	1.500	0.188	0.188	0.125	0.736	1.095		V	V
S-28	2.000	1.500	0.250	0.188	0.125	0.960	1.429		V	V
S-26692	2.500	1.500	0.188	0.188	0.188	0.837	1.246		V	V
S-16470	2.500	1.500	0.188	0.250	0.125	0.853	1.269		V	V
S-25197	2.500	1.500	0.250	0.250	0.125	1.114	1.658		V	V
S-13437	2.500	1.750	0.187	0.250	0.125	0.904	1.345		V	V
S-30	2.500	2.000	0.188	0.250	0.125	0.964	1.435		V	V
S-10539	2.500	2.000	0.250	0.250	0.125	1.261	1.877		V	V
S-11669	3.000	1.250	0.250	0.312	0.188	1.187	1.766	V		V
S-10540	3.000	2.000	0.188	0.312	0.188	1.074	1.598		V	V
S-10541	3.000	2.000	0.250	0.312	0.188	1.408	2.095		V	V
S-10542	3.000	2.000	0.375	0.312	0.188	2.053	3.055		V	V
S-31	3.000	2.500	0.250	0.313	0.250	1.542	2.295		V	V
S-26438	3.000	2.500	0.375	0.313	0.250	2.261	3.365		V	V
S-26693	3.500	1.500	0.250	0.250	0.125	1.409	2.097		V	V
S-10543	3.500	2.500	0.250	0.312	0.250	1.689	2.514		V	V
S-26331	3.500	3.000	0.250	0.375	0.250	1.848	2.750		V	V
S-23127	4.000	2.500	0.375	0.375	0.250	2.714	4.039		V	V

DIE #	B	H	T	R	R1	LB/FT	KG/M	T	O	M
S-10544	4.000	3.000	0.250	0.375	0.250	1.995	2.969		V	V
S-26327	4.000	3.000	0.312	0.312	0.250	2.455	3.653		V	V
S-10545	4.000	3.000	0.375	0.375	0.250	2.935	4.368		V	V
S-24929	5.000	3.000	0.250	0.375	0.250	2.290	3.408		V	V
S-12660	5.000	3.000	0.375	0.438	0.313	3.373	5.020		V	V
S-24115	6.000	3.500	0.375	0.375	0.375	4.002	5.956		V	V
S-27277	6.000	4.000	0.375	0.500	0.375	4.251	6.326		V	V
S-40	6.000	4.000	0.500	0.500	0.375	5.597	8.329		V	V
S-25241	6.000	5.000	0.250	0.375	0.250	3.175	4.725		V	V