

# A36材质美标H型钢,W10\*8\*33钢结构承重支架

产品名称	A36材质美标H型钢,W10*8*33钢结构承重支架
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	4500.00/吨
规格参数	规格:W/HP系列 材质:A36 执行标准:ASTM A6/A6M
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24(双)号3层 (注册地址)
联系电话	19946279018 19526212133

## 产品详情

一、美标H型钢低合金高强度结构钢有镇静钢和特殊镇静钢，但牌号尾部不加写表示脱氧方法的符号。专用结构钢一般采用代表钢屈服点的符号“Q”、屈服点数值和表1中规定的代表产品用途的符号等表示，：压力容器用钢牌号表示为“Q345R”；耐候钢其牌号表示为：Q340NH。根据需要，通用低合金高强度结构钢的牌号也可以采用两位阿拉伯数字以万分之几计平均含碳量和标准的元素符号组成；专用低合金高强度结构钢的牌号，除一般组成外，尚应加写表1中规定代表产品用途的符号。

美标H型钢执行标准：ASTM标准，ASME标准 美标H型钢材质有：A36/A572GR50/A992/A588等

二、美标H型钢钢结构承重支架 三、美标H型钢W10\*8\*33单介质淬火工件在一种介质中冷却，如水淬、油淬。优点是操作简单，易于实现机械化，应用广泛。缺点是在水中淬火应力大，工件容易变形开裂；在油中淬火，冷却速度小，淬透直径小，大型工件不易淬透。链接柱型钢的节点，需要确保从柱型钢的两侧穿过。如果出现钢筋与柱中型相交，在处理的时候，就需要从柱型两边将梁筋断开，将柱和套筒的边缘相接，要想在实际的施工中更多方面地对节点进行浇灌，还需要在柱型钢的边缘处进行加劲肋的设置。在实际的施工中，需要防止加劲肋出现局部弯曲的情况，所以，在设置加劲肋的时候，就需要保证加劲肋的轻度大于梁钢筋的强度，这样才能保证将梁边缘的拉力向相关的节点进行有效传输 [3]。

四、美标H型钢的规格型号表

W4*W4*13	W21*6.5*44	W14*5*22	W30*15*391
W5*W5*16	W21*6.5*50	W14*5*26	W33*11.5*118
W5*W5*19	W21*6.5*57	W14*6.75*30	W33*11.5*130
W6*W4*8.5	W21*8.25*48	W14*6.75*34	W33*11.5*141
W6*W4*9	W21*8.25*55	W14*6.75*38	W33*11.5*152
W6*W4*12	W21*8.25*62	W14*8*43	W33*11.5*169

W6*W4*16		W21*8.25*68		W14*8*48		W33*15.5*201
W6*W6*15		W21*8.25*73		W14*8*53		W33*15.5*221
W6*W6*20		W21*8.25*83		W14*10*61		W33*15.5*241
W6*W6*25		W21*8.25*93		W14*10*68		W33*15.5*263
W8*W4*10		W21*12*101		W14*10*74		W33*15.5*291
W8*W4*13		W21*12*111		W14*10*82		W33*15.5*318
W8*W4*15		W21*12*122		W14*14.5*90		W33*15.5*354
W8*W5.25*14		W21*12*132		W14*14.5*99		W33*15.5*387
W8*W5.25*18		W21*12*147		W14*14.5*109		W36*12*135
W8*W5.25*21		W21*12*166		W14*14.5*120		W36*12*150
W8*W6.5*24		W21*12*182		W14*14.5*132		W36*12*160
W8*W6.5*28		W21*12*201		W14*16*145		W36*12*170
W8*W8*31	W24*7*55	W14*16*159	W36*12*182			
W8*W8*35		W24*7*62		W14*16*176		W36*12*194
W8*W8*40		W24*9*68		W14*16*193		W36*12*210
W8*W8*48		W24*9*76		W14*16*211		W36*12*232
W8*W8*58		W24*9*84		W14*16*233		W36*12*256
W8*W8*67		W24*9*94		W14*16*257		W36*12*286
W10*4*12		W24*9*103		W14*16*283		W36*12*318
W10*4*15		W24*12.75*104		W14*16*311		W36*12*350
W10*4*17		W24*12.75*117		W14*16*342		W36*12*387
W10*4*19		W24*12.75*131		W14*16*370		W36*16.5*231
W10*5.75*22		W24*12.75*146		W14*16*398		W36*16.5*247
W10*5.75*26		W24*12.75*162		W14*16*426		W36*16.5*262
W10*5.75*30		W24*12.75*176		W14*16*455		W36*16.5*282
W10*8*33		W24*12.75*192		W14*16*500		W36*16.5*302
W10*8*39		W24*12.75*207		W14*16*550		W36*16.5*330
W10*8*45		W24*12.75*229		W14*16*605		W36*16.5*361

W10*10*49	W24*12.75*250	W14*16*665	W36*16.5*395
W10*10*54	W24*12.75*279	W14*16*730	W36*16.5*441
W10*10*60	W24*12.75*306	W14*16*808	W36*16.5*487
W10*10*68	W24*12.75*335	W14*16*873	W36*16.5*529
W10*10*77	W24*12.75*370	W16*5.5*26	W36*16.5*652
W10*10*88	W27*10*84	W16*5.5*31	W36*16.5*723
W10*10*100	W27*10*94	W16*7*36	W36*16.5*802
W10*10*112	W27*10*102	W16*7*40	W36*16.5*853
W12*4*14	W27*10*114	W16*7*45	W36*16.5*925
W12*4*16	W27*10*129	W16*7*50	W40*12*149
W12*4*19	W27*14*146	W16*7*57	W40*12*167
W12*4*22	W27*14*161	W16*10.25*67	W40*12*183
W12*6.5*26	W27*14*178	W16*10.25*77	W40*12*211
W12*6.5*30	W27*14*194	W16*10.25*89	W40*12*235
W12*6.5*35	W27*14*217	W16*10.25*100	W40*12*264
W12*8*40	W27*14*235	W18*6*35	W40*12*278
W12*8*45	W27*14*258	W18*6*40	W40*12*294
W12*8*50	W27*14*281	W18*6*46	W40*12*327
W12*10*53	W27*14*307	W18*7.5*50	W40*12*331
W12*10*58	W27*14*336	W18*7.5*55	W40*12*392
W12*12*65	W27*14*368	W18*7.5*60	W40*16*199
W12*12*72	W27*14*539	W18*7.5*65	W40*16*215
W12*12*79	W30*10.5*90	W18*7.5*71	W40*16*249
W12*12*87	W30*10.5*99	W18*11*76	W40*16*277
W12*12*96	W30*10.5*108	W18*11*86	W40*16*297
W12*12*106	W30*10.5*116	W18*11*97	W40*16*324
W12*12*120	W30*10.5*124	W18*11*106	W40*16*362

W12*12*136	W30*10.5*132	W18*11*119	W40*16*372
W12*12*152	W30*10.5*148	W18*11*130	W40*16*397
W12*12*170	W30*15*173	W18*11*143	W40*16*431
W12*12*190	W30*15*191	W18*11*158	W40*16*503
W12*12*210	W30*15*211	W18*11*175	W40*16*593
W12*12*230	W30*15*235	W18*11*192	W40*16*655
W12*12*252	W30*15*261	W18*11*211	W44*16*230
W12*12*279	W30*15*292	W18*11*234	W44*16*262
W12*12*305	W30*15*326	W18*11*258	W44*16*290
W12*12*336	W30*15*357	W18*11*283	W44*16*335
		W18*11*311	W44*16*368
			W44*16*408

冶金矿产：一般用无缝钢管是用2、3、345等优质碳结钢16Mn、5MnV等低合金结构钢或4Cr、3CrMnS45 Mn4MnB等合结钢热轧或冷轧制成的。、2等低碳钢制造的无缝管主要用于流体输送管道。、4Cr等中碳钢制成的无缝管用来制造机械零件，如汽车、拖拉机的受力零件。一般用无缝钢管要保证强度和压扁试验。热轧钢管以热轧状态或热处理状态交货；冷轧以热以热处理状态交货。低中压锅炉用无缝钢管：用于制造各种低中压锅炉、过热蒸汽管、沸水管、水冷壁管及机车锅炉用过热蒸汽管、大烟管、小烟管和拱砖管等。