

Wire Rope Clips

美式玛钢卡头

U.S. Type Malleable Wire Rope Clips

适用范围：应用于工程、石油、航海等领域。
材质：玛钢。表面处理：电镀锌、热镀锌。

Applicable scope: applied to engineering, petroleum, navigation and other fields.
Material: steel. Surface treatment: electric galvanized, hot dip galvanized.

美式玛钢卡头参数：
SPFCIFICATION

规格 Size(in.)	主要尺寸 Dimensions(mm/in.)							100/WT (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	
1/8	11	14	14	10/24	10.8	22	20	1.5
3/16	13.5	15	16	1/4-20	13	26	24	3
1/4	17	18.5	20	5/16-18	15	32	31.5	5.16
5/16	18.3	20	22	5/16-18	16	35	34	5.95
3/8	22.5	22	27	3/8-16	22	40.5	41.8	10.01
7/16	24	23	30	3/8-16	22	43	42.8	11.43
1/2	27	26	35	7/16-14	23.3	49	53.9	17.42
9/16	30	26.5	40	1/2-13	27	52.5	54.7	22.56
5/8	33	28.5	40	1/2-13	28	57.5	59.2	24.84
3/4	34.5	32	42	9/16-12	34	61	68.7	36.53
7/8	41	37	46	5/8-11	38	71	78	53.23
1	45.5	42	55	5/8-11	43	77.5	87.5	68.32



Wire Rope Clips

美式模锻卡头

Drop-forged U.S. Type Wire Rope Clips

适用范围：起重、建筑和船用等场所。
材质：玛钢。表面处理：电镀锌、热镀锌、原色。

Scope of application: lifting, construction and marine and other places.
Material: steel. Surface treatment: galvanized, hot galvanized, color.

美式模锻卡头参数：
SPFCIFICATION

规格 Size(in.)	主要尺寸 Dimensions(mm/in.)								100/WT (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	
1/8	0.22	0.72	0.44	0.47	0.37	0.38	0.81	0.99	6
3/16	0.25	0.97	0.56	0.59	0.50	0.44	0.94	1.18	10
1/4	0.31	1.03	0.50	0.75	0.66	0.56	1.19	1.43	19
5/16	0.38	1.38	0.75	0.88	0.73	0.69	1.31	1.66	28
3/8	0.44	1.50	0.75	1.00	0.91	0.75	1.63	1.94	48
7/16	0.50	1.88	1.00	1.19	1.13	0.88	1.91	2.28	78
1/2	0.50	1.88	1.00	1.19	1.13	0.88	1.91	2.28	80
9/16	0.56	2.25	1.25	1.31	1.34	0.94	2.06	2.50	109
5/8	0.56	2.25	1.25	1.31	1.34	0.94	2.06	2.50	110
3/4	0.62	2.75	1.44	1.50	1.39	1.06	2.25	2.84	142
7/8	0.75	3.12	1.62	1.75	1.58	1.25	2.44	3.16	212
1	0.75	3.50	1.81	1.88	1.77	1.25	2.63	3.47	252
1-1/8	0.75	3.88	2.00	2.00	1.91	1.25	2.81	3.59	283
1-1/4	0.88	4.44	2.22	2.31	2.17	1.44	3.13	4.13	438
1-3/8	0.88	4.44	2.22	2.38	2.31	1.44	3.13	4.19	442
1-1/2	0.88	4.94	2.38	2.59	2.44	1.44	3.41	4.44	544
1-5/8	1.00	5.31	2.62	2.75	2.66	1.63	3.63	4.75	704
1-3/4	1.13	5.75	2.75	3.06	2.92	1.81	3.81	5.24	934
2	1.25	6.44	3.00	3.38	3.28	2.00	4.44	5.88	1300
2-1/4	1.25	7.13	3.19	3.88	3.19	2.00	4.56	6.38	1600
2-1/2	1.25	7.69	3.44	4.13	3.69	2.00	4.05	6.63	1900
2-3/4	1.25	8.31	3.56	4.38	4.88	2.00	5.00	6.88	2300
3	1.50	9.19	3.88	4.75	4.44	2.38	5.31	7.61	3100
3-1/2	1.50	10.75	4.50	5.50	6.00	2.38	6.19	8.38	4000

