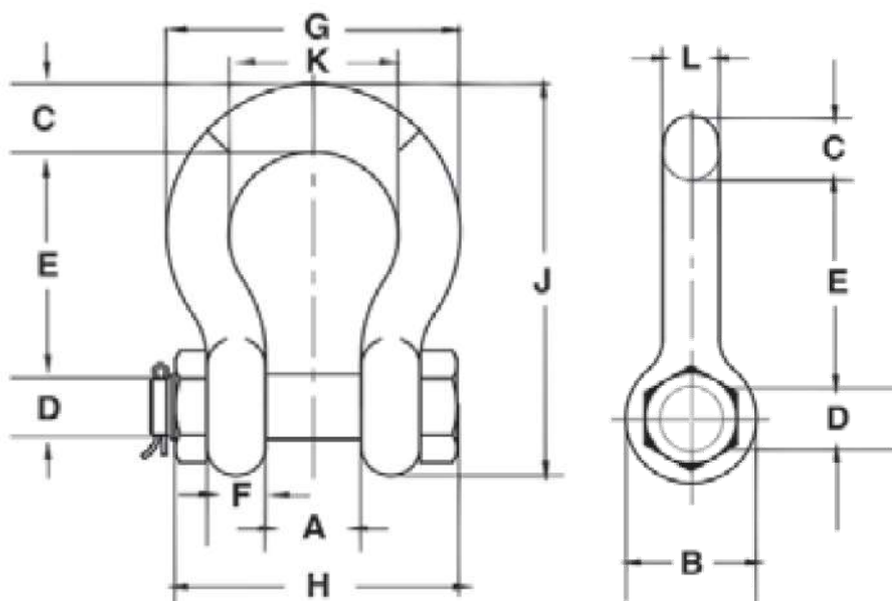


## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

### Manille lyre HR axe boul. goup. « G-2140 »

Référence : MANLYHRB2140



#### Caractéristiques techniques :

- **Coefficient de sécurité :**
  - o 4.5 de 2 à 21 T
  - o 5.4 de 30 à 175 T
  - o 4 de 200 à 400 T
- **Matière :** Acier allié

Référence	Capa cité	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	Poids unitaire
	Tonnes	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
MANLYHR2TB2140	2	16,8	23,1	9,7	11,2	36,6	9,7	45,2	55,1	63,2	26,2	9,7	0,15
MANLYHR2T66B2140	2,66	19,1	26,9	11,2	12,7	42,9	10,4	51,6	63,8	73,9	29,5	11,2	0,22
MANLYHR3T33B2140	3,33	20,6	30,2	12,7	16,3	47,8	11,7	58,7	71,1	83,3	33,3	12,7	0,36
MANLYHR5TB2140	5	26,9	38,1	17,5	19,6	60,5	14,7	74,7	90,4	106,4	42,9	16	0,76
MANLYHR7TB2140	7	31,8	46	20,6	22,6	71,4	17,5	88,9	105,4	126,2	50,8	19,1	1,23
MANLYHR9T5B2140	9,5	36,6	53,1	24,6	25,9	84,1	20,6	102,4	122,4	148,1	57,9	22,4	1,79
MANLYHR12T5B2140	12,5	42,9	60,5	26,9	29,2	95,3	23,4	119,1	136,9	166,6	68,3	25,4	2,57
MANLYHR15TB2140	15	46	68,3	31,8	31,8/	108	26,4	131,1	149,9	189,7	73,9	28,7	3,75
MANLYHR18TB2140	18	51,6	76,2	35,1	35,6	119,1	29,5	146,1	169,9	209,6	82,6	32,8	5,31
MANLYHR21TB2140	21	57,2	84,1	38,1	38,9	133,4	32,5	162,1	183,1	232,7	92,2	36,1	7,18
MANLYHR30TB2140	30	60,5	91,9	41,1	41,4	146	35,3	175	196	254	98,6	38,9	8,52
MANLYHR40TB2140	40	73,2	106	57,2	50,8	178	44,5	224	237	313	127	46,7	15,4
MANLYHR55TB2140	55	82,6	122	61	57,2	197	50,8	258	264	347	146	52,8	23,6
MANLYHR85TB2140	85	105	148	79,2	69,9	267	66,5	324	345	455	184	68,8	43,5
MANLYHR120TB2140	120	127	165	92,2	82,6	330	76,2	371	384	546	200	79,2	81
MANLYHR150TB2140	150	133	203	111	95,3	372	95,3	432	448	632	229	91,9	120
MANLYHR200TB2140	200	140	229	116	108	368	102	457	517	652	254	102	153
MANLYHR200TB2140	200	184	267	127	121	386	116	529	611	706	279	121	209
MANLYHR250TB2140	250	216	305	143	127	470	123	600	632	828	330	127	276
MANLYHR300TB2140	300	213	330	154	152	475	124	629	666	871	330	149	362
MANLYHR400TB2140	400	210	356	184	178	572	165	660	728	1022	330	152	500