



MANILLE LYRE AXE B+G HR - STANDARD

La manille lyre Haute Résistance avec axe boulonné et goupillé est adaptée pour des opérations de levage et de traction permanentes ou de longue durée. Son axe avec boulon et goupille permet d'en sécuriser la fermeture. En forme de lyre, elle peut se raccorder à un anneau, une corde, un câble ou une chaîne de levage pour manutentionner une charge soutenue par un système d'élingue multibrins.

Cette manille est régulièrement utilisée dans les secteurs du BTP, de l'industrie et du transport.



REF : 43300



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité :** 2t à 85t
- **Matériau :** Acier HR Grade 60
- **Coefficient de sécurité :** 6
- **Finition :** Galvanisation
- **Température d'utilisation :** -40°C à +200°C
- **Certificat :** Conformité CE
- **Norme :** US Fed. Spec. RR-C-271

C.M.U	Dimensions						Poids unitaire kg
	a	b	c	d	e	f	
t	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
2	13	16	30	20	48	33	0,36
3,25	16	19	38	27	60	43	0,7
4,75	19	22	46	32	71	50	1,1
6,5	22	25	53	36	84	58	1,61
8,5	25	28	61	43	95	68	2,42
9,5	28	32	68	46	108	74	3,35
12	32	35	76	51	119	82	5,32
13,5	35	38	84	57	133	92	7,19
17	38	42	92	60	146	98	9,44
25	45	50	106	73	177	127	13,8
35	51	57	127	83	197	146	20,80
55	63	70	152	105	267	184	42,30
85	76	82	165	127	330	200	65,30

