



MANILLE DROITE AXE B+G HR - STANDARD

La manille droite Haute Résistance avec axe boulonné et goupillé est adaptée pour des opérations de levage et de traction permanente ou de longue durée. L'axe avec boulon et goupille permet d'en sécuriser la fermeture. De forme droite, 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 à un brin.

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



REF : 43 200



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité :** 2t à 85t
- **Matière :** 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	
t	mm	mm	mm	mm	mm	
2	13	16	30	20	41	0,33
3,25	16	19	38	27	51	0,62
4,75	19	22	46	32	60	1,02
6,5	22	25	53	36	71	1,49
8,5	25	28	61	43	81	2,26
9,5	28	32	68	46	90	3,2
12	32	35	76	51	100	4,91
13,5	35	38	84	57	111	5,84
17	38	42	92	60	122	8,4
25	45	50	106	73	146	11,9
35	51	57	127	83	171	18,50
55	63	70	152	105	203	38,00
85	76	82	165	127	216	55,40

