



MANILLE DROITE AXE VISSÉ HR G-4151

La manille droite Haute Résistance GreenPin® G-4151 avec axe vissé est parfaitement adaptée pour des opérations de levage qui exigent des montages et démontages fréquents.

Son axe vissé en facilite le montage et le démontage.

Son revêtement galvanisé lui assure une durabilité à long terme. Le pas de vis de l'axe inséré en totalité dans l'œil de la manille permet de limiter l'usure des autres composants.

De forme droite, elle peut se raccorder à un anneau, une corde, un câble ou bien 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 de l'offshore, du BTP, de l'industrie et du transport.



REF : 43030



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité** : 0,33t à 55t
- **Matière** : Acier HR Grade 60
- **Coefficient de sécurité** : 6
- **Finition** : Galvanisation
- **Température d'utilisation** : -40°C à +200°C
- **Certificat** : Conformité CE, 3.1 selon NF EN 10204 (option)
- **Norme** : NF EN 13889

CMU	Dimensions								Poids unitaire kg
	a	b	c	d	e	f	g	h	
t	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
0,33	5	6	12	5	9,5	19	33	29,5	0,02
0,5	7	8	16,5	7	12	22	41,5	38	0,05
0,75	9	10	20	9	13,5	26	50	46,5	0,09
1	10	11	22,5	10	17	32	59	54	0,14
1,5	11	13	26,5	11	19	37	68	59,5	0,19
2	13,5	16	34	13	22	43	81	73	0,32
3,25	16	19	40	16	27	51	97	89	0,54
4,75	19	22	46	19	31	59	112	103	0,87
6,5	22	25	52	22	36	73	134	119	1,34
8,5	25	28	59	25	43	85	154	137	2,08
9,5	28	32	66	28	47	90	167	153	2,77
12	32	35	72	32	51	94	180	170	3,72
13,5	35	38	80	35	57	115	209	186	5,14
17	38	42	88	38	60	127	230	203	6,85
25	45	50	103	45	74	149	271	243	11,45
35*	50	57	111	50	83	171	305	272	16,86
42,5*	57	65	130	57	95	190	345	310	24,61
55*	65	70	145	65	105	203	376	344	32,65

*Hors Norme

