



ANNEAU - VRS / VRS-F

L'anneau de levage RUD® VRS est un anneau rotatif, adapté pour des opérations de levage dans toutes les directions et sans perte de CMU. Cet anneau, conseillé pour tout élingage de deux brins ou plus avec angle, est orientable dans la direction de traction.

A noter : la version VRS-F offre une clé fixée sur l'anneau.

Pour les filetages supérieurs (jusqu'à M64), consulter un technico-commercial Corderie Dor.

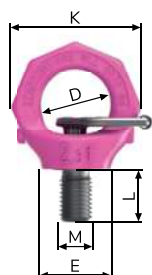


REF : 41011



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité :** 0,1t à 20t
- **Matériau :** Acier
- **Coefficient de sécurité :** 4
- **Finition :** Peinture
- **Température d'utilisation :** -40°C à +200°C
- **Certificat :** Conformité CE 3.1 selon NF EN 10204 (option)
- **Réglementation :** Directive Machines 2006/42/CE



Diamètre	CMU	Poids	T	B	C	D	E	G	I	K	L	M	N	Couple serrage Nm
	t	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
M6	0,1	0,07	28	9	7	20	23	28	13	37	9	M6	6	5
M8	0,3	0,1	35	11	9	25	25	30	16,3	47	12	M8	6	10
M10	0,4	0,1	35	11	9	25	25	30	16,3	47	15	M10	6	10
M12	0,75	0,2	42	13	10	30	30	34	19,8	56	18	M12	8	25
M14	0,75	0,2	42	13	10	30	30	34	19,8	56	18	M14	8	30
M16	1,5	0,33	49	15	13	35	36	40	23,5	65	24	M16	10	60
M16 SL35	1,5	-	49	15	13	35	36	40	23,5	65	35	M16	10	60
M18	1,5	0,3	49	15	13	35	36	40	23,5	65	24	M18	10	60
M20	2,3	0,5	58	17	16	40	41	50	29,3	76	30	M20	12	115
M22	2,3	0,61	58	17	16	40	41	50	29,3	76	30	M22	12	125
M24	3,2	0,86	70	20	19	49	51	60	35	92	36	M24	14	190
M24 SL48	3,2	1	70	20	19	49	51	60	35	92	48	M24	14	190
M27	3,2	0,94	70	20	19	49	51	60	35	92	36	M27	14	250
M30	4,5	1,5	87	26	24	60	66	75	44	114	45	M30	17	330
M33	4,5	1,66	87	26	24	60	66	75	44	114	45	M33	17	350
M36	7	3,50	104	32	29	73	76	98	53	135	54	M36	22	590
M36 SL72	7	3,3	104	32	29	73	76	98	53	135	72	M36	22	590
M42	9	4,6	122	36	34	85	86	109	62	157	63	M42	24	925
M48	12	7,44	138	42	38	96	101	128	70	179	72	M48	27	1400
M56	16	12	161	50	44	110	112	145	82	210	84	M56	32	1400
M64	20	16,4	177	55	49	120	122	158	90	229	96	M64	36	1400