

## ANNEAU DE LEVAGE MÂLE DIN580 ALM

### UTILISATION:

Cet anneau de levage économique est prévu pour être vissé sur une charge ou une machine afin d'être utilisé comme point d'ancrage et de pouvoir effectuer un levage ou un tirage en toute sécurité.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Matière:** Acier C15E
- **Finition:** Zingué
- **Marquage:** CMU, Lot de traçabilité, CE, Fabricant.
- **Coefficient de sécurité:** 5

### TABLEAU DES CHARGES

Code	CMU	A	B	C	D	E	F	G	H	L	Couple de serrage	Poids
	Kg	mm	mm	mm	Filetage	mm	mm	mm	mm	mm	(Nm)	kg
ALM 06	90	20	36	20	M 6	6	8	10	36	13	3,5	0,060
ALM 08	140	20	36	20	M 8	6	8	10	36	13	8	0,060
ALM 10	230	25	45	25	M 10	8	10	12	45	17	16	0,110
ALM 12	340	30	54	30	M 12	10	12	14	53	20,5	28	0,170
ALM 14	500	30	54	30	M 14	10	12	14	53	20,5	45	0,170
ALM 16	700	35	63	35	M 16	12	14	16	62	27	70	0,310
ALM 18	930	35	63	35	M 18	12	14	16	62	27	95	0,480
ALM 20	1200	40	72	40	M 20	14	16	19	71	30	135	0,480
ALM 22	1500	40	72	40	M 22	14	16	19	71	30	182	0,480
ALM 24	1800	50	90	50	M 24	18	20	24	90	36	230	0,900
ALM 27	2500	54	98	62	M 27	20	22	26	99	40	343	1,250
ALM 30	3200	60	108	65	M 30	22	24	28	109	45	465	1,700
ALM 33	4200	60	108	65	M 33	22	24	28	109	45	632	1,900
ALM 36	4600	70	126	75	M 36	26	28	32	128	54	814	2,150
ALM 39	6000	80	144	85	M 39	30	32	38	147	63	1059	4,000
ALM 42	6300	80	144	85	M 42	30	32	38	147	63	1304	4,150
ALM 45	7800	90	166	100	M 45	35	38	46	168	68	1638	6,100
ALM 48	8600	90	166	100	M 48	35	38	46	168	68	1981	6,200
ALM 52	9900	100	184	110	M 52	38	42	50	187	78	2540	8,600
ALM 56	11500	100	184	110	M 56	38	42	50	187	78	3000	8,800
ALM 60	11500	110	206	120	M 60	42	48	58	208	90	3000	12,13
ALM 64	16000	110	206	120	M 64	42	48	58	208	90	4736	12,4
ALM 72	20000	140	260	150	M 72	50	60	72	260	100	6913	23,3
ALM 80	28000	160	296	170	M 80	55	68	80	298	112	9625	34,2
ALM 100	40000	180	330	190	M 100	60	75	88	330	130	19613	49,1



**ATTENTION**

Il est impératif de consulter la notice d'utilisation du fabricant. Non destiné au levage de personnes. Cet ancrage est un accessoire de levage et est soumis aux vérifications générales périodiques obligatoires (arrêté du 1er mars 2004) au minimum 1 fois par an.