



## Anneau de levage Gunnebo LPE

### Informations du produit

Anneau de levage breveté avec un œil optimisé pour un levage latéral sûr et efficace. Installation rapide et facile permettant un serrage manuel ou un serrage sécurisé à l'aide d'une clé plate ou d'une clé standard.

#### Caractéristiques de cet anneau :

- Anneau de levage très polyvalent pour la manutention de moules, matrices, moteurs, boîtes de vitesses et autres machines.
- Conçu pour remplacer les anneaux de levage standards type DIN 580 pour une meilleure efficacité et sécurité.
- Anneau à conception brevetée évitant les risques de rupture en cas de levage latéral.
- Rotation à 360° sous charge (équipé de roulements à billes).
- 3 options de montage pour une manutention facile et sûre.
- Couleur haute visibilité Gunnebo GrabiQ.
- Boulon réducteur, pour s'adapter à des filetages surdimensionnés, disponible sur demande.

**Marquage:** Marqué CE, Marqué UKCA

**Coefficient de sécurité:** 4:1

Réf.	Code	CMU tonne(s)	Dia. filetage mm	Amm mm	Bmm mm	Cmm mm	Dmm mm	Emm mm	Fmm mm	Gmm mm	Hmm mm	b mm mm	c mm mm	h mm mm	l mm mm	Poids (kg)
4215Z103408	LPE-M8x1.25 GrabiQ	0,3	M8	46	30	9	30	29	5	35	52	25	7	45	13	0,15
4215Z103410	LPE-M10x1.5 GrabiQ	0,5	M10	46	30	9	30	29	5	35	52	25	7	45	16	0,16
4215Z103412	LPE-M12x1.75 GrabiQ	0,75	M12	54	37	13	36	35	8	42	62	29	9	53	19	0,27
4215Z103416	LPE-M16x2 GrabiQ	1,5	M16	62	40	17	41	39	10	47	70	33	11	59	25	0,54
4215Z103420	LPE-M20x2.5 GrabiQ	2,3	M20	78	47	22	50	49	12	58	89	41	14	75	30	0,9
4215Z103424	LPE-M24x3 GrabiQ	3,2	M24	89	56	26	65	64	17	75	108	49	17	91	36	1,68
4215Z103430	LPE-M30x3.5 GrabiQ	4,5	M30	113	70	32	80	78	19	92	127	58	22	105	45	2,86

## Dimensions

