

## Anneau de levage universel pour béton

### Informations du produit



# REMA<sup>®</sup>

Pour le levage d'éléments en béton préfabriqués en usine ou sur chantier, équipés d'ancres de levage à tête hémisphérique, notre système à anse multidirectionnel garantit une facilité d'emploi dans une plage d'angles d'inclinaison.

#### Caractéristiques :

- Capacité de charge jusqu'à 20T
- Chaque anneau est numéroté individuellement
- Anneaux certifiés CE
- Coefficient de sécurité : 5:1

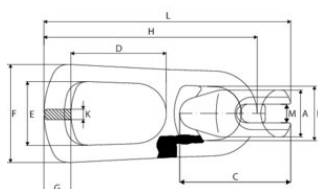
... [En savoir plus](#)

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE

**Norme:** EN 12100, EN 13155

## Anneau de levage universel pour béton

### Dessin technique



### Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Rupture min. T	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	K mm	L mm	M mm	Poids (kg)
3010101	8717365258602	1,3	5,2	RBH-1.3	34	42	80,4	70,5	45	73	20,5	157	12,5	186	11,5	0,89
3010103	8717365258619	2,5	10	RBH-2.5	42	49	99	85	57	88	27	190	14	227	16	1,3
3010105	8717365258626	5	20	RBH-5	55	70	133	88	69	110	35	233	18	282	22	3,24
3010107	8717365258633	10	40	RBH-10	74	92	176	116	83	161	51	336,5	27	391	30	10,01
3010109	8717365258640	20	80	RBH-20	110	114,5	228	133,5	107,5	182	77	437	31	497	42	20,37