

## Pince de levage vertical pour des tuyaux en béton CBA

---

### Informations du produit



# REMA<sup>®</sup>

### Caractéristiques

- Levage vertical des tuyaux en béton
- Modèle compact et léger
- Machoire fourni d'une matière synthétique.
- Marquage CMU et ouverture sur la pince
- Coefficient de sécurité 5:1
- Coefficient d'épreuve 2:1

### Application

- Levage vertical des tuyaux, citernes, conduites en béton.

### Attention

- Toujours utiliser par jeu de 3 pinces.

... [En savoir plus](#)

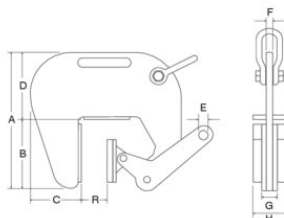
---

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

**Norme:** EN 12100, EN 13155

## Pince de levage vertical pour des tuyaux en béton CBA

### Dessin technique



### Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Ouverture mm	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	R mm
3308007	8717365015038	1,5	60-120	CBA-1.5	320	170	110	160	12	12	40	60	60-120
3308008	8717365015045	3	60-120	CBA-3.0	320	170	110	160	12	12	40	60	60-120