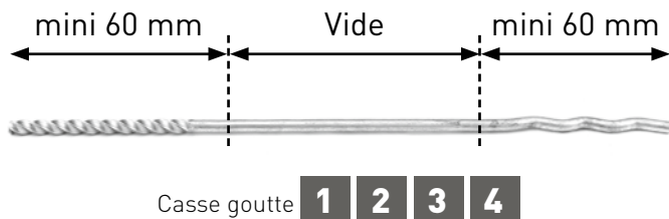


## CROCHET TORSADÉ ONDULÉ À FRAPPER

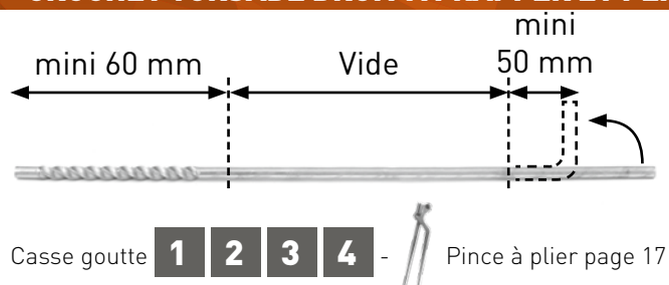


- Crochet pour murs béton / brique.
- 1 bout torsadé, 1 bout ondulé.
- Bout torsadé à frapper dans une cheville à béton.
- Système casse goutte en option par clips de condensation.
- Finition zinguée ou inox.

### Dimensions des crochets torsadé ondulé à frapper

Réf.	Réf.	Ø acier en mm	Longueur en mm	Vide d'air en cm	Poids (kg/100)	
Galva	Inox					
03CROTOROND180G	03CROTORO180I	4	180	maxi 4	1,72	500 u
03CROTOROND210G	03CROTORO220I	4	210	maxi 7	2,04	500 u
03CROTOROND250G	03CROTORO250I	4	250	maxi 11	2,36	500 u
03CROTOROND300G	03CROTORO300I	4	300	maxi 16	2,84	500 u
03CROTOROND400G	03CROTORO400I	4	400	maxi 25	3,72	500 u

## CROCHET TORSADÉ DROIT À FRAPPER ET PLIER

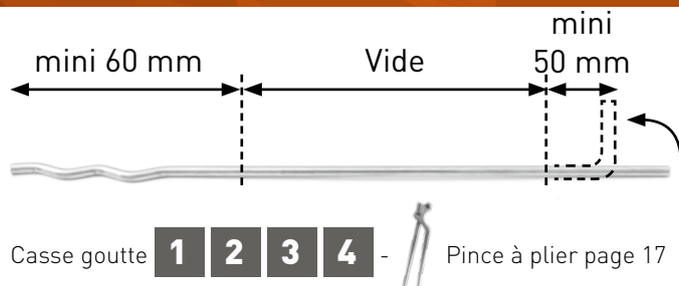


- Crochet pour murs béton / brique.
- 1 bout torsadé, 1 bout droit à plier.
- Bout torsadé à frapper dans une cheville à béton.
- Système casse goutte en option par clips de condensation.
- Finition inox
- Fixation par cheville

### Dimensions des crochets torsadé droit à frapper et plier

Réf	Ø acier en mm	Longueur en mm	Vide d'air en cm	Poids (kg/100)		
Inox	03CROTORD200I	4	200	3 à 6	2,74	500 u
	03CROTORD210I	4	210	4 à 7	2,88	500 u
	03CROTORD250I	4	250	7 à 10	3,42	500 u
	03CROTORD300I	4	300	10 à 15	4,20	500 u
	03CROTORD350I	4	350	15 à 20	4,90	500 u
	03CROTORD400I	4	400	20 à 25	5,60	500 u
	03CROTORD450I	4	450	25 à 30	6,30	500 u

## CROCHET GRIP INOX



- Crochet pour murs béton / brique.
- 1 bout ondulé, 1 bout droit à plier.
- Fixation sans cheville dans le béton.
- Système casse goutte en option par clips de condensation.
- Finition inox
- Ø perçage 6 mm

### Dimensions des crochets grip inox

Réf.	Ø acier en mm	Longueur en mm	Vide d'air en cm	Poids (kg/100)	
03CROGINO250	4	250	7 à 10	3,42	500 u
03CROGINO300	4	300	11 à 15	4,20	500 u
03CROGINO400	4	400	16 à 25	5,60	500 u
03CROGINO500	4	500	25 à 35	7,00	500 u