

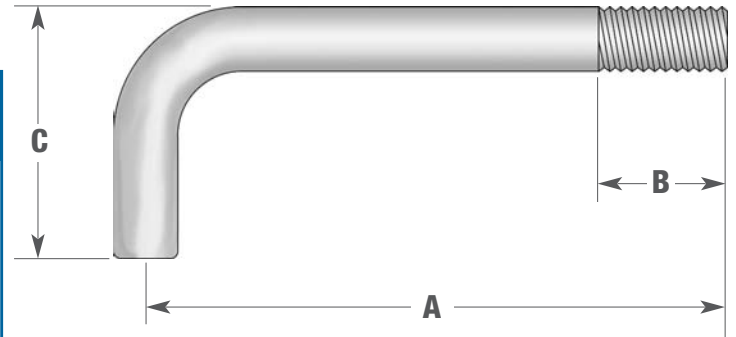
Boulons D'ancrage



Boulons d'ancrage avec gabarit en papier

Boulons - Matériel en acier, galvanisé à 12 po minimum.
Chaque ensemble de boulons d'ancrage, comprend: un gabarit*, 4 boulons d'ancrage, huit rondelles, huit écrous.

No. Item	dia. du trou boulons d'ancrage	A	B	C
	pouces	pouces	pouces	pouces
ABKXX-075	3/4	24	4	3
ABKXX-1	1	30	6	4
ABKXX-125	1 1/4	48	7	6



*Note : Un gabarit de taille réelle en papier est fourni avec chaque "kit".

Boulons d'ancrage avec gabarit en acier

Boulons - Matériel en acier, galvanisé à 12 po minimum. Chaque ensemble de boulons d'ancrage, comprend: un gabarit**, 4 boulons d'ancrage, huit rondelles, huit écrous.

Boulons d'ancrage 3/4" dia.	No. Item	dia. du trou boulons d'ancrage	Grosseur de boulons	A	B	C	No. du gabarit de fondation en acier
		pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	
	ABK7-075	7	3/4	24	4	3	56017
	ABK75-075	7-1/2	3/4	24	4	3	84797
	ABK85-075	8-1/2	3/4	24	4	3	84796
	ABK95-075	9-1/2	3/4	24	4	3	84795
	ABK105-075	10-1/2	3/4	24	4	3	84798
	ABK115-075	11-1/2	3/4	24	4	3	84791

Boulons d'ancrage 1" dia.	No. Item	dia. du trou boulons d'ancrage	Grosseur de boulons	A	B	C	No. du gabarit de fondation en acier
		pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	
	ABK105-1	10-1/2	1	30	6	4	84789
	ABK11-1	11	1	30	6	4	410.9007
	ABK115-1	11-1/2	1	30	6	4	84791
	ABK12-1	12	1	30	6	4	83751
	ABK13-1	13	1	30	6	4	82581
	ABK14-1	14	1	30	6	4	410.9009
	ABK15-1	15	1	30	6	4	84792

Boulons d'ancrage 1 1/4" dia.	No. Item	dia. du trou boulons d'ancrage	Grosseur de boulons	A	B	C	No. du gabarit de fondation en acier
		pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	
	ABK145-125	14-1/2	1-1/4	48	7	6	8008
	ABK15-125	15	1-1/4	48	7	6	451010
	ABK16-125	16	1-1/4	48	7	6	84793
	ABK18-125	18	1-1/4	48	7	6	56012

**Note : Un gabarit est fourni pour chaque cinq "kits" commandés

1800, boul. Hymus – Dorval – Québec H9P 1J5 – Tél. : 1-888-687-1777
www.all-struct.com