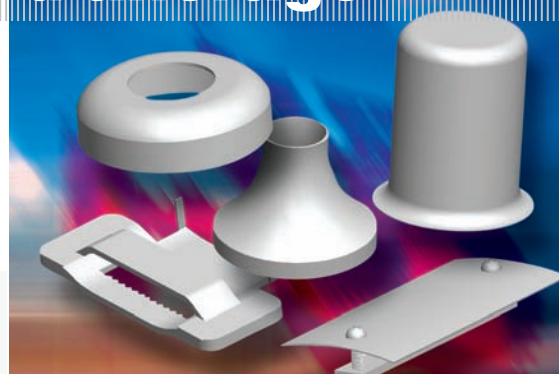


ABK Boulons d'ancrage

ISO 9001-2000
Système qualité enregistré



SPÉCIFICATIONS

Boulons – Acier à limite élastique minimale de 50 000 psi, galvanisé à 12 po minimum.

Quincaillerie – Chaque jeu de boulons d'ancrage est fourni avec huit rondelles, huit écrous et un gabarit de fondation.

Galvanisation – Galvanisation par trempage à chaud selon la norme ASTM A153.

GUIDE DES SPÉCIFICATION DES BOULONS

N° de catalogue Nécessaire de boulons d'ancrage	Dia. du trou boulons d'ancrage	Grosueur de boulons	A	B	C
	Pouces		Pouces	Pouces	Pouces
ABK7-075	7	3/4	24	4	3
ABK75-075	7 1/2	3/4	24	4	3
ABK85-075	8 1/2	3/4	24	4	3
ABK95-075	9 1/2	3/4	24	4	3
ABK105-075	10 1/2	3/4	24	4	3
ABK115-075	11 1/2	3/4	24	4	3
ABK105-1	10 1/2	1	30	6	4
ABK11-1	11	1	30	6	4
ABK115-1	11 1/2	1	30	6	4
ABK12-1	12	1	30	6	4
ABK13-1	13	1	30	6	4
ABK14-1	14	1	30	6	4
ABK15-1	15	1	30	6	4
ABK14-125	14	1 1/4	48	6	6
ABK145-125	14 1/2	1 1/4	48	6	6
ABK15-125	15	1 1/4	48	6	6
ABK16-125	16	1 1/4	48	6	6
ABK18-125	18	1 1/4	48	6	6

