

FIX Z XTREM

spit

DESCRIPTION PRODUIT

- Goujon d'ancrage pour béton fissuré, non fissuré et zones sismiques

LE PLUS PRODUIT

Agrément ETE, cheville haute qualité pour les applications critiques de sécurité

AVANTAGES

- Agrément ETE option 1, convient sur le béton fissuré et non fissuré
- Bague d'expansion conçue pour de hautes valeurs de tenue
- Large gamme pouvant être utilisée dans toutes les zones sismiques C1 & C2
- Conception exclusive pour une installation facile et rapide
- Gamme avec rondelles larges pour de nombreuses applications

AGRÉMENTS



APPLICATIONS

- Construction métallique
- Barrières de sécurité
- Mur-rideau
- Sabots de charpente
- Lisse basse d'ossature bois
- Climatisation, ventilation, chauffage (CVC)
- Construction bois

MATÉRIAUX



GAMME DE PRODUITS

Désignation ▲▼	Diamètre du filetage métrique (mm) ▲▼	Longueur cheville (mm) ▲▼	Profondeur minimale de perçage ▲▼	Diamètre de perçage ▲▼	Épaisseur maximale pièce à fixer ▲▼	Couple de serrage ▲▼	Diamètre de dégagement ▲▼	Options de certification ▲▼	Conditionnement ▲▼	Code ▲▼
FIX Z XTREM 12X180/85	M12	180 mm	90 mm	12 mm	85 -	60 N.m	14 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057779
FIX Z XTREM 10X100/20	M10	100 mm	75 mm	10 mm	20 -	45 N.m	12 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057770
FIX Z XTREM 10X120/40	M10	120 mm	75 mm	10 mm	40 -	45 N.m	12 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057771
FIX Z XTREM 10X140/60	M10	140 mm	75 mm	10 mm	60 -	45 N.m	12 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057772
FIX Z XTREM 10X160/80	M10	160 mm	75 mm	10 mm	80 -	45 N.m	12 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057773
FIX Z XTREM 10X85/5	M10	85 mm	75 mm	10 mm	5 -	45 N.m	12 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057768
FIX Z XTREM 10X90/10	M10	90 mm	75 mm	10 mm	10 -	45 N.m	12 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057769
FIX Z XTREM 12X105/10	M12	105 mm	90 mm	12 mm	10 -	60 N.m	14 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057775
FIX Z XTREM 12X115/20	M12	115 mm	90 mm	12 mm	20 -	60 N.m	14 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057776
FIX Z XTREM 12X135/40	M12	135 mm	90 mm	12 mm	40 -	60 N.m	14 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057777
FIX Z XTREM 16X145/25	M16	145 mm	110 mm	16 mm	25 -	110 N.m	18 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057781
FIX Z XTREM 16X170/50	M16	170 mm	110 mm	16 mm	50 -	110 N.m	18 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057782
FIX Z XTREM 16X180/60	M16	180 mm	110 mm	16 mm	60 -	110 N.m	18 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057783
FIX Z XTREM 20X170/30	M20	170 mm	130 mm	20 mm	30 -	160 N.m	22 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057785
FIX Z XTREM 20X200/60	M20	200 mm	130 mm	20 mm	60 -	160 N.m	22 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057786
FIX Z XTREM 20X220/80	M20	220 mm	130 mm	20 mm	80 -	160 N.m	22 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057787

FIX Z XTREM 8X120/60	M8	120 mm	65 mm	8 mm	60 -	20 N.m	9 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057766
FIX Z XTREM 8X130/70	M8	130 mm	65 mm	8 mm	70 -	20 N.m	9 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057788
FIX Z XTREM 8X65/5	M8	65 mm	65 mm	8 mm	5 -	20 N.m	9 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057763
FIX Z XTREM 8X75/15	M8	75 mm	65 mm	8 mm	15 -	20 N.m	9 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057764
FIX Z XTREM 8X90/30	M8	90 mm	65 mm	8 mm	30 -	20 N.m	9 mm	Béton fissuré (Option 1)	Boîte carton	057765
FIX Z XTREM 12X155/60	M12	155 mm	90 mm	12 mm	60 -	60 N.m	14 -	Sismique C2 (annexe E)	Boîte carton	057796

CHARGES RECOMMANDÉES

Longueur cheville (mm) ▲▼	Charge recommandée en cisaillement sur béton fissuré C20/25 ▲▼	Charge recommandée en cisaillement sur béton non fissuré C20/25 ▲▼	Charge recommandée en traction sur béton fissuré C20/25 ▲▼	Charge recommandée en traction sur béton non fissuré C20/25 ▲▼
65 mm	6.5 kN	6.5 kN	2.36 kN	4.29 kN
75 mm	6.5 kN	6.5 kN	2.36 kN	4.29 kN
85 mm	9 kN	9 kN	4.29 kN	9.5 kN
90 mm	9 kN	9 kN	4.29 kN	9.5 kN
90 mm	6.5 kN	6.5 kN	2.36 kN	4.29 kN
100 mm	9 kN	9 kN	4.29 kN	9.5 kN
105 mm	12.93 kN	12.93 kN	7.64 kN	14.29 kN
115 mm	12.93 kN	12.93 kN	7.64 kN	14.29 kN
120 mm	9 kN	9 kN	4.29 kN	9.5 kN
120 mm	6.5 kN	6.5 kN	2.36 kN	4.29 kN
130 mm	6.5 kN	6.5 kN	2.36 kN	4.29 kN
135 mm	12.93 kN	12.93 kN	7.64 kN	14.29 kN
140 mm	9 kN	9 kN	4.29 kN	9.5 kN
145 mm	25.71 kN	25.71 kN	9.5 kN	19.07 kN
160 mm	9 kN	9 kN	4.29 kN	9.5 kN
170 mm	25.71 kN	25.71 kN	9.5 kN	19.07 kN
170 mm	29.07 kN	29.07 kN	14.29 kN	24 kN
180 mm	12.93 kN	12.93 kN	7.64 kN	14.29 kN
180 mm	25.71 kN	25.71 kN	9.5 kN	19.07 kN
200 mm	29.07 kN	29.07 kN	14.29 kN	24 kN
220 mm	12.93 kN	12.93 kN	7.64 kN	14.29 kN
220 mm	25.71 kN	25.71 kN	9.5 kN	19.07 kN
220 mm	29.07 kN	29.07 kN	14.29 kN	24 kN