

Chevilles métalliques à expansion fixation lourde Triga Z à vis

Image not found or type unknown



p. 6-121

Caractéristiques produits

| | |
|----------------|------------------|
| Matière | Acier |
| Unité de vente | (1 boîte) |

Caractéristiques techniques

| Code | Conditionnement | Diamètre de la cheville (mm) | Longueur de la cheville (mm) | Diamètre de perçage (mm) | Diamètre de filetage (mm) | Profondeur de perçage (mm) | Épaisseur à fixer maximum (mm) |
|--------|-----------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| 838383 | 100 | 10 | 65 | 10 | 6 | 70 | 5 |
| 838390 | 100 | 10 | 80 | 10 | 6 | 70 | 20 |
| 838397 | 100 | 12 | 65 | 12 | 8 | 80 | 1 |
| 838404 | 50 | 12 | 80 | 12 | 8 | 80 | 10 |
| 838439 | 25 | 15 | 105 | 15 | 10 | 90 | 20 |
| 838446 | 25 | 15 | 140 | 15 | 10 | 90 | 55 |
| 838425 | 25 | 15 | 75 | 15 | 10 | 90 | 1 |
| 838432 | 25 | 15 | 95 | 15 | 10 | 90 | 10 |
| 838453 | 25 | 18 | 105 | 18 | 12 | 105 | 10 |
| 838460 | 25 | 18 | 120 | 18 | 12 | 105 | 25 |
| 838467 | 25 | 18 | 150 | 18 | 12 | 105 | 55 |
| 838474 | 10 | 24 | 130 | 24 | 16 | 130 | 10 |
| 838481 | 10 | 24 | 145 | 24 | 16 | 130 | 25 |
| 838488 | 10 | 24 | 170 | 24 | 16 | 130 | 50 |
| 838495 | 5 | 28 | 170 | 28 | 20 | 160 | 25 |



Norme du produit

ATE option 1 : béton fissuré et béton non fissuré.

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Descriptif

Version à vis.
 Pose simple et rapide à travers la pièce à fixer.
 Résistance aux efforts importants.
 Augmentation possible de la performance par surenfacement.
 Parfait plaquage de la pièce à fixer.
 Utilisable dans le béton en zone sismique.