



Produit : Cheville à expansion

Reference Produit : 02ANCBET...


Cheilles d'expansion pour ancrage de tirant rapide.



## CARACTERISTIQUES

- Pose de forage après coulage de l'élément béton.
- La bague plastique doit naturellement s'extraire lors de la pose.
- La cheville s'expansent par visage du tirant rapide
- Ne pas utiliser pour du levage et respecter le tableau de reprise de charge ci dessous
- Le forage doit être correctement nettoyer avant l'insertion de la cheville.

### Dimensions des chevilles à expansions

Réf.	Ø de forage (mm)	L (mm)	Ø d (mm)	Charge maxi d'utilisation (Kn)	Poids (kg/100u)		
02ANCBET15-3235	32 à 35	92	15	60	22	1u	50u
02ANCBET15-3538	35 à 38	106	15	60	31	1u	50u
02ANCBET20	42 à 45	125	15	94	37	1u	50u

### VALEURS DE CHARGE

Dans tous les cas, la charge d'utilisation est limitée à la charge d'utilisation maximale de la cheville, et dans un béton à 15 MPa minimum. Les distances entre ancrages doivent être supérieures à 3 fois la profondeur de forage et les distances aux bords béton doivent être supérieures à 1,5 fois la profondeur de forage.

### POUR NOUS CONTACTER



Tel : 03 20 80 20 53



NORD@ACCESSBAT.COM



WWW.ACCESSBAT.COM