

# Belbor Inox

**belloli**



## Caractéristiques

- Système d'ancrage auto-forant à tige creuse en acier inoxydable, économique et simple
- Ancrage avec un filetage sur toute la longueur
- Approprié pour le confortement de terrains difficiles (limoneux, sableux, etc. ...) et friables.
- À utiliser comme ancrage au micro-poteau
- Domaines d'application: consolidation du rocher lors d'excavations, enfilages / voûtes parapluies, soutènements etc. ...
- L'ancrage sert en même temps de tige de forage
- Pose de l'ancrage par injection de mortier de ciment directement par le trou central de la tige <sup>(1)</sup>
- Longueur de l'ancrage modulable à volonté grâce à la possibilité de joindre plusieurs segments avec des manchons
- Écrous, manchons e plates livrable en acier inoxydable
- Longueurs des tiges disponible : 3m ou 6 m <sup>(2)</sup>



## Caractéristiques techniques

Type	ø extern [mm]	Poids [kg/m]	Section [mm <sup>2</sup> ]	Charge de rupture F <sub>m</sub> [kN]	Charge d'élasticité F <sub>0.2</sub> [kN]
RB 32/22	32	3.3	412	320	210
RB 44/30	44	6.3	796	630	430

<sup>(1)</sup> Nous conseillons l'injection avec le mortier Belcem T par la pompe Belcem 3012

<sup>(2)</sup> Autres longueurs sur demande

Toutes les données mentionnées peuvent varier sans préavis.