

TAN

Cheville nylon autoforeuse pour plaque de plâtre

La cheville nylon TAN est conçue pour la fixation sur plaque de plâtre. Cette cheville peut être directement vissée dans une paroi en plaque de plâtre simple ou double, avec la tête à fleur de la surface. La cheville peut être ensuite utilisée avec une vis bois ou acier de Ø3 à 4,5 mm. La cheville est posée avec un embout ou tournevis cruciforme PH2.



Caractéristiques

Avantages

- Aucun préperçage nécessaire,
- Fonctionne aussi sur plaque de plâtre doublée.

Applications

Matière

- Nylon.

Domaines d'utilisation

Fixation de :

- Tasseaux bois,
- Tringles,
- Profil métallique,
- Goulottes.

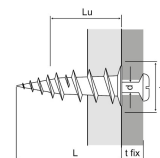
Support

- Plaque de plâtre.



TAN
Cheville nylon autoforeuse pour plaque de plâtre

Données techniques



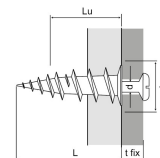
Dimensions

Références	Référence du produit	Dimensions [ØxL] [mm]	Plug [Ø x L]	Ø mini vis [d] [mm]	Ø maxi vis [d] [mm]	Ø colerette [d _r] [mm]	Longueur efficace filetage [L _v] [mm]	Qté par boîte	Qté par surconditionnement	Poids [kg]
6550501503500	TAN	Ø6.5x35	15x35	3	4.5	14	22	100	1000	0.002

Longueur de vis $L_v = L_u + t_{fix}$

La cheville est mise en place avec un embout/tournevis cruciforme PH2

Capacités recommandées



Références	Référence du produit	Dimensions [ØxL] [mm]	Capacité recommandée		Données d'installation	
			Traction -N _{rec} [kN]		Distance entre les bords [ccr,N] [mm]	Espacement [scr,N] [mm]
			Plaque de plâtre 12,5 mm	Plaque de plâtre 2 x 12,5 mm		
6550501503500	TAN	Ø6.5x35	0.06	0.1	50	50

*Ces valeurs sont à titres indicatifs

TAN

Cheville nylon autoforeuse pour plaque de plâtre

Mise en oeuvre

