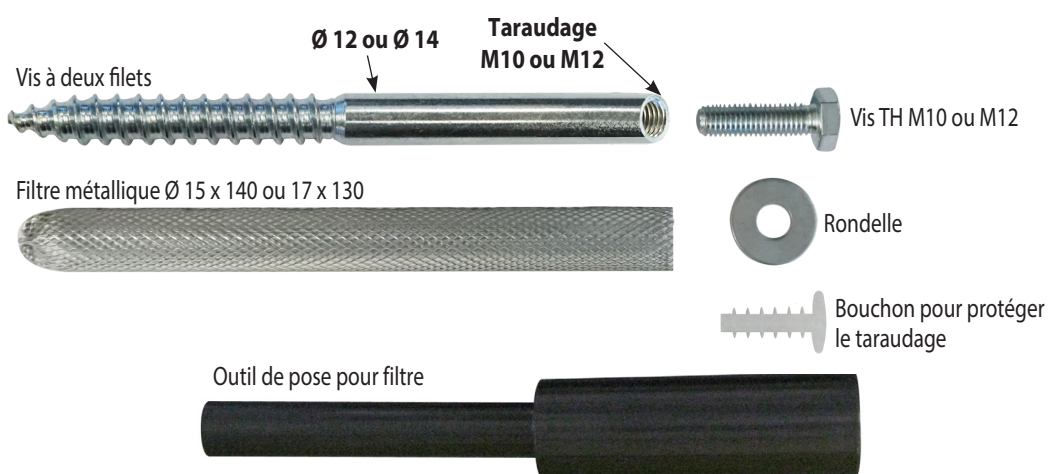


FIX-STORE®

FIXATION À LA RÉSINE DANS LES MATÉRIAUX CREUX

**Contenu
du kit:**



ACIER ZINGUÉ

BOÎTE

Taraudage	Vis Ø x L (mm)	Référence	Condт	Ø Perçage (mm)
M10	Ø 12 x 140	A273000	Boîte de 20	Ø 15
	* Ø 14 x 130	A273050	Boîte de 20	Ø 17
M12	Ø 14 x 130	A273450	Boîte de 20	Ø 17

* Meilleure résistance au cisaillement

SACHET

Taraudage	Vis Ø x L (mm)	Référence	Condт	Ø Perçage (mm)
M10	Ø 12 x 140	A852830	Sachet de 4	Ø 15
	Ø 12 x 140 + 1 résine 300 ml D.S.+	A860040	Sachet de 4	Ø 15
M12	Ø 14 x 130	A852850	Sachet de 4	Ø 17

INOX A2

BOÎTE

Taraudage	Vis Ø x L (mm)	Référence	Condт	Ø Perçage (mm)
M10	Ø 12 x 140	A273200	Boîte de 20	Ø 15
M12	Ø 14 x 130	A273460	Boîte de 20	Ø 17

SACHET

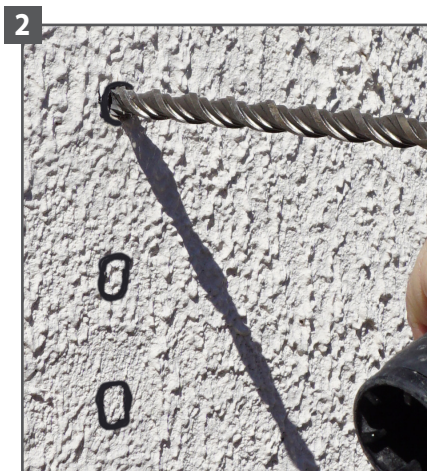
Taraudage	Vis Ø x L (mm)	Référence	Condт	Ø Perçage (mm)
M10	Ø 12 x 140	A852840	Sachet de 4	Ø 15

MÉTHODE DE POSE :

DANS LES MATERIAUX CREUX



Positionnez le support et tracez les repères.



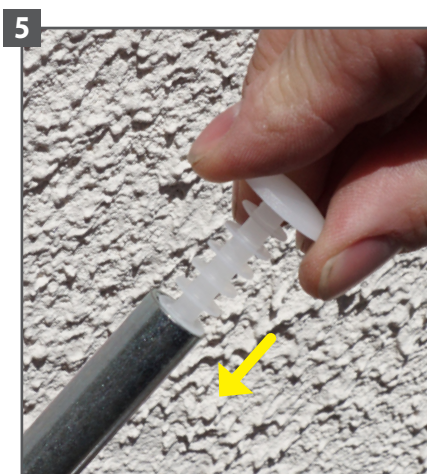
Percez Ø 15 ou 17 mm.
(voir tableaux page 1)



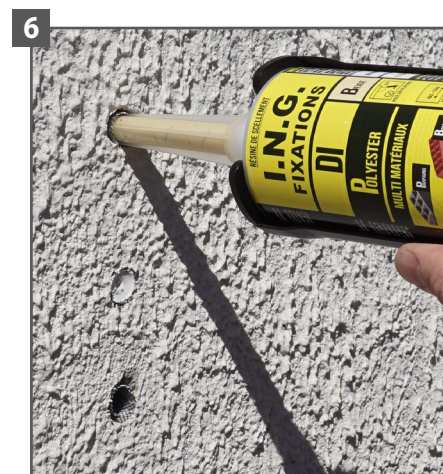
Nettoyez le trou à l'aide d'une pompe soufflante pour un meilleur ancrage.



Mettez le filtre métallique dans l'outil de pose puis enfoncez l'ensemble.



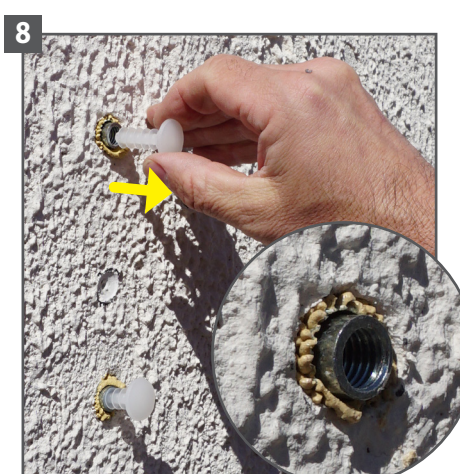
Anticipez en enfonçant légèrement le bouchon de protection dans le taraudage.



Injectez la résine.



Vissez et enfoncez en même temps la fixation.



Une fois la résine durcie, retirez le bouchon.



Vissez.

Support fixé !