



La cheville **FRANÇAISE** Fusée FC, une cheville **ASTUCIEUSE**,  
**PERFORMANTE** et **UNIVERSELLE**

Qui s'expande comme une cheville métallique sans outil.



## FABRICATION FRANÇAISE

Technicité Maîtrisée  
Traçabilité



## MAINTIEN SÛR

**6 AILETTES** pour une meilleure répartition de la pression, une parfaite expansion et ancrage dans les matériaux pleins et creux

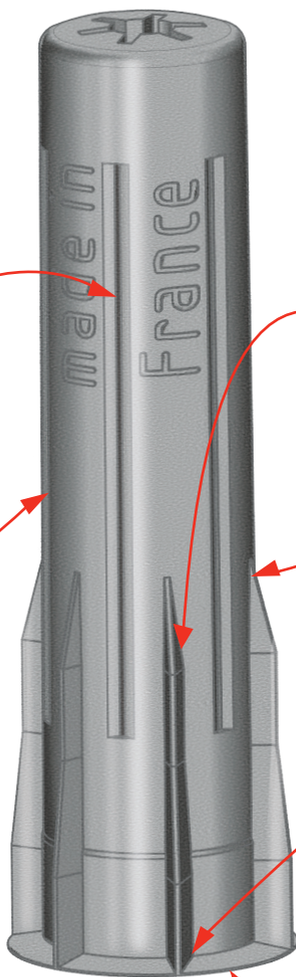
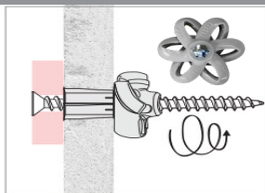


## NYLON

Résistance aux changements de température

## RÉSISTANCE

Pince le placo en vrillant



## VIS

Tête Fraisée  
Empreinte PZ



## ANTI-ROTATION

**6 ERGOTS** pour une butée dans les matériaux creux. Empêche de tourner dans le trou de perçage

Extrémité biseautée pour une **INSERTION AISÉE**

## SOLIDITÉ

Elargissement de l'ergot sous la collerette pour un meilleur ancrage et plaquage

## ESTHÉTIQUE

Collerette fine (0.5mm) pour une fixation à fleur sans glissement dans le perçage

**Multimatériaux**

Une seule cheville pour matériaux creux et pleins  
(de béton à parpaing, de brique pleine à brique creuse)

Une gamme complète **ADAPTÉE** à vos besoins pour **RÉDUIRE** votre stock.

**1 - PERCEZ      2 - VISSEZ      3 - C'EST FIXÉ!**

Pour obtenir la meilleure des résistances, pour une épaisseur à fixer <5 mm

**Recommandations**

**Kit matériaux creux**

Caractéristiques (mm)



Boîte



Seau



Mallette

**Matériaux pleins**

Caractéristiques (mm)



Dim.	Vis	Ø chev.	Long.	Qté.	Réf.	Qté.	Réf.	Réf.:100131
Ø6x30	4x40	6	30	30	100102	250	100112	100 Chev + 100 Vis
Ø6x50 <sup>(1)</sup>	4x60	6	50	25	100104	125	100114	-
Ø8x40	5x50	8	40	20	100106	150	100116	40 Chev + 40 Vis
Ø8x65 <sup>(1)</sup>	5x70	8	65	15	100108	50	100118	-
Ø10x50	6x60	10	50	15	100110	50	100120	20 Chev + 20 Vis

Dim.	Vis	Ø chev.	Long.
Ø6x30	5x40	6	30
Ø6x50	5x60	6	50
Ø8x40	6x60	8	40
Ø8x65	6x80	8	65
Ø10x50	8x60	10	50

► Pour les éléments à fixer supérieurs à 5 mm : la longueur de la vis devra être rallongée de : Largeur à fixer - 5 mm.  
(1) Chevilles longues pour monomur - Brique alvéolaire ou double plaque de plâtre

**Cheville seule**

Caractéristiques (mm)



Boîte



Seau



Mallette



Réf.:100130    Réf.:100139

Dim.	Ø chev.	Long.	Ø vis
Ø6x30	6	30	3,5 à 5
Ø6x50 <sup>(1)</sup>	6	50	3,5 à 5
Ø8x40	8	40	5 à 6
Ø8x65 <sup>(1)</sup>	8	65	5 à 6
Ø10x50	10	50	6 à 8

Qté.	Réf.	Qté.	Réf.	Réf.:100130	Réf.:100139
250	70630	500	70633	150 Chevilles	-
100	70650	250	70653	-	-
100	70840	230	70843	80 Chevilles	-
50	70860	100	70863	-	-
45	71050	100	71053	30 Chevilles	100 Chevilles

100 rosaces plates Ø 25

**Tenue**

15KG

16KG

36KG

74KG

40KG

42KG



6x30    8x40



6x30    8x40



6x30    8x40



BA13



Brique pleine



Parpaing

► Tenue à la traction : Charges avec coefficient de sécurité

