

## Cheville à frapper / à visser Total-Fixx



### Caractéristiques

- **Matériau Cheville** PA-6, sans silicone, ni halogène
- **Matériau Clou** Acier dur, densité 600-700 N/mm<sup>2</sup>
- **Surface** Zinqué brillant
- **Empreinte** Pozi 2 (PZ 2)

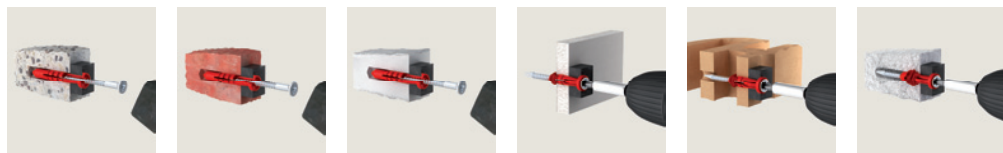
Valeurs arrachement (*)	TF 5 x 30 [kN]	TF 6 x 40 [kN]
<b>Béton</b>	0,15	0,25
<b>Parpaing creux</b>	0,07	0,10
<b>Plaque de plâtre</b>	0,07	0,10
<b>Béton cellulaire</b>	0,13	0,14

(\*) Valeurs moyennes - Coefficient de sécurité appliqué : 5

### Utilisation

- Performante dans tous les matériaux
- Premontée
- Permet une installation traversante
- Epaisseur de pièce à fixer maxi 5 mm

### A frapper ou à visser



- A frapper sur béton, brique pleine, parpaing plein, brique silico-calcaire pleine
- A visser sur plaque de plâtre, parpaing creux, béton cellulaire

### Cheville à frapper / à visser Total-Fixx (PL067/068)

Type	Description	Long. Cheville mm	Ø cheville mm	Contenu UC/pcs	Poids Kg/UC	UC / carton	GTIN	N° art.
<b>PL067</b>	TF 5 x 30	30	5	200	0,55	10	8713678701224	<b>970122</b>
<b>PL068</b>	TF 6 x 40	40	6	200	0,84	10	8713678701651	<b>970165</b>

