

Cheville Tap-Vis tête fraisée

Cheville à frapper à collerette fraisée

Description

- Cheville à frapper à collerette fraisée.
- Expansion par frappe ou par vissage.
- Cheville 100% nylon.
- Vis en acier 5,8.

Les Matériaux



Béton



Parpaing plein /
Pierre



Brique pleine



Cheville Tap-Vis tête fraisée

Les + produits

- Facile et rapide : expansion par frappe au travers de la pièce à fixer.
- Vis en acier 5,8 : pas de déformation à la frappe.
- Grand diamètre de collerette : meilleur placage.
- Collerette fraisée.
- Livrées pré-montées.

Applications

- Structures métalliques / en bois, rails de plaques de plâtre, goulottes, tasseaux, ...

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCOND	DIAMÈTRE	LONGUEUR
CHEVILLE TAP-VIS TF 5 / 2 / 25 Bte de 100	A270750	Boîte de 100	Aucun	5 mm	25 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 5 / 15 / 45 Bte de 100	A270760	Boîte de 100	Aucun	5 mm	45 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 6 / 5 / 35 Bte de 100	A270765	Boîte de 100	Aucun	6 mm	35 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 6 / 10 / 40 Bte de 100	A270768	Boîte de 100	Aucun	6 mm	40 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 6 / 10 / 45 Bte de 100	A270770	Boîte de 100	Aucun	6 mm	45 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 6 / 25 / 60 Bte de 100	A270772	Boîte de 100	Aucun	6 mm	60 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 6 / 40 / 70 Bte de 100	A270775	Boîte de 100	Aucun	6 mm	70 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 6 / 50 / 80 Bte de 50	A270778	Boîte de 50	Aucun	6 mm	80 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 8 / 5 / 45 Bte de 50	A270780	Boîte de 50	Aucun	8 mm	45 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 8 / 10 / 60 Bte de 50	A270782	Boîte de 50	Aucun	8 mm	60 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 8 / 30 / 80 Bte de 50	A270785	Boîte de 50	Aucun	8 mm	80 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 8 / 60 / 100 Bte de 50	A270790	Boîte de 50	Aucun	8 mm	100 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 8 / 80 / 120 Bte de 50	A270795	Boîte de 50	Aucun	8 mm	120 mm
CHEVILLE TAP-VIS TF 8 / 90 / 135 Bte de 50	A270798	Boîte de 50	Aucun	8 mm	135 mm



	L LONGUEUR CHEVILLE	D _{CUT} DIAMÈTRE DE PERÇAGE	T _{FIX} ÉPAISSEUR MAXI. À FIXER	CHARGE MAXI.
5 / 2 / 25	25 mm	5 mm	2 mm	15 kg
5 / 15 / 45	45 mm	5 mm	15 mm	15 kg
6 / 5 / 35	35 mm	6 mm	5 mm	25 kg
6 / 10 / 40	40 mm	6 mm	10 mm	25 kg
6 / 10 / 45	45 mm	6 mm	10 mm	25 kg
6 / 25 / 60	60 mm	6 mm	25 mm	25 kg
6 / 40 / 70	70 mm	6 mm	40 mm	25 kg
6 / 50 / 80	80 mm	6 mm	50 mm	25 kg
8 / 5 / 45	45 mm	8 mm	5 mm	40 kg
8 / 10 / 60	60 mm	8 mm	10 mm	40 kg
8 / 30 / 80	80 mm	8 mm	30 mm	40 kg
8 / 60 / 100	100 mm	8 mm	60 mm	40 kg
8 / 80 / 120	120 mm	8 mm	80 mm	40 kg
8 / 90 / 135	135 mm	8 mm	90 mm	40 kg

Les informations techniques - Mise en oeuvre

