

Cheville CS

Cheville de sécurité métallique à expansion

**Cheville CS**

Description

- Cheville métallique à expansion pour fixations lourdes dans le béton.
- Vis en acier 8,8 haute qualité.
- Très hautes valeurs d'ancrages.
- Forte résistance aux charges dynamiques.

Les + produits

- Sécurité totale pour les charges lourdes.
- Résistance sismique C1 et C2.
- Résistance au feu.

Applications

- Toutes fixations lourdes à très lourdes dans le béton : garde-corps, portiques, pièces en acier, ...

Les agréments



ETE 02/0030 - option 1 pour béton fissuré et non fissuré.

Qualification sismique C1 et C2.

Résistance au feu.

Les Matériaux



Béton
fissuré

Béton

**Cheville CS**

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDIT	LONGUEUR	FILET
CHEVILLE SECURITE 10/ 0 Bte de 100	A242010	Boîte de 100	Aucun	60 mm	M6
CHEVILLE SECURITE 12/30 Bte de 50	A242040	Boîte de 50	Aucun	100 mm	M8
CHEVILLE SECURITE 12/50 Bte de 25	A242050	Boîte de 25	Aucun	120 mm	M8
CHEVILLE SECURITE 15/15 Bte de 25	A242060	Boîte de 25	Aucun	100 mm	M10
CHEVILLE SECURITE 15/45 Bte de 25	A242070	Boîte de 25	Aucun	130 mm	M10
CHEVILLE SECURITE 18/20 Bte de 20	A242080	Boîte de 20	Aucun	120 mm	M12

