

Description du produit

L'ancre à frapper en acier TSW se compose d'une douille à frapper avec filetage intérieur et d'un cône d'expansion pré-installé. La partie expansible de la douille est divisée en quatre sections par des fentes longitudinales. Les douilles sont en acier au carbone avec revêtement en zinc. La fixation dans le substrat se fait en enfonçant le cône d'expansion dans la douille jusqu'à une profondeur déterminée à l'aide d'un outil spécial (OTSW – outil de pose pour ancre à frapper).

Description technique



Assortiment

Code	Dimensions (mm)	Conditionnement (pcs/boite)
OTSW-06	8 x 25 mm	1
OTSW-08	8 x 25 mm	1
OTSW-10	12 x 40 mm	1
OTSW-12	12 x 40 mm	1
OTSW-16	20 x 65 mm	1
OTSW-20	25 x 80 mm	1

Montage

