

▶ Vis à béton tête hexagonale FBS II ULTRACUT

Image not found or type unknown



p. CO-
129

Caractéristiques produits

Forme de la tête de vis **Hexagonale**

Unité de vente **(1 boîte)**

Caractéristiques techniques

Code	Diamètre (mm)	Longueur (mm)	Empreinte	Diamètre de perçage (mm)	Diamètre de filetage (mm)	Conditionnement
564047	10	70	6 pans	10	12.50	50
564054	10	80	6 pans	10	12.50	50
564061	10	90	6 pans	10	12.50	50
564068	10	100	6 pans	10	12.50	50
564075	10	120	6 pans	10	12.50	50
564082	12	110	6 pans	12	14.50	20
564089	12	130	6 pans	12	14.50	20
564096	14	100	6 pans	14	16.60	20
564103	14	125	6 pans	14	16.60	10
564026	8	70	Torx	8	10.30	50
564033	8	80	Torx	8	10.30	50
564040	8	90	Torx	8	10.30	50
154487	6	40	6 pans	6	7.75	100
154494	8	55	6 pans	8	10.30	50
154501	8	100	6 pans	8	10.30	50

Code	Diamètre (mm)	Longueur (mm)	Empreinte	Diamètre de perçage (mm)	Diamètre de filetage (mm)	Conditionnement
154508	8	130	6 pans	8	10.30	50
154515	10	60	6 pans	10	12.50	50
154522	10	140	6 pans	10	12.50	50
154529	10	160	6 pans	10	12.50	50
154536	14	75	6 pans	10	12.50	20
154543	14	150	6 pans	10	12.50	10



Descriptif

Vis à béton en acier zingué munies d'un filetage renforcé.

Pose au travers de la pièce à fixer.

Vissage directe après perçage.

Entièrement démontable.

Supports : béton fissuré et non fissuré, brique, pierre naturelle dense, maçonneries pleines et bétons cellulaires .

Applications : Constructions métalliques, supportages de réseaux, machines, garde-corps, éléments de charpente, fixations temporaires d'équipements de chantier... La vis à béton ULTRACUT FBS II US est une solution de fixation hautes performances avec une facilité de montage absolue .

La vis à béton avec rondelle intégrée est idéale pour les fixations avec trous oblongs et l'ancrage de constructions bois, de poutres et murailles .

L'Evaluation Technique Européenne pour béton fissuré et non fissuré et pour charges sismiques ainsi que la classification de résistance au feu R 120 garantissent encore davantage de sécurité .

La géométrie en dents de scie permet une installation rapide et sans efforts .

Aucun nettoyage du forage n'est nécessaire pour les montages au plafond ou au sol .

L'ancrage sans contraintes d'expansion autorise des distances au bord et entraxes réduits.

Les + produits

ATE option 1.

Norme du produit

ATE option 1 béton fissuré Agrément sismique C1 et C2.

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.