

INTERVIS® POUR BÉTON BFUP

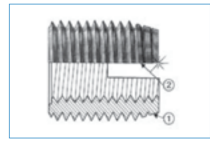
SCT ACIER ZINGUE SANS CHROME - SCT INOX

SCREW-SERT RANGE-SCT CASE HARDENED STEEL WITH A CR6 FREE ZINC-SCT STAINLESS STEEL



- > INTERVIS®est une douille métallique comportant un taraudage normalisé. The SCREW-SERT is a metallic insert composed by a normalize threaded.
- > Un filetage extérieur approprié aux BFUP (Béton Fibré Ultra Performant) An appropriate external threading to BFUP (High Performance Fiber Concrete).
- > Deux fentes évitant la rotation dans le béton.

Two grooves preventing rotation in concrete.



B A	
C D	
0	

Matière : Acier, Inox Material : Steel, , Stainless steel

М	Filetage ISO		Longueur	Longueur non fendue
	Intérieur A Inside A	Extérieur B Outside B	С	D
M 2,5	2,5 x 0,45	4,5 x 0,5	6	3,3
М3	3 x 0,50	5 x 0,5	6	3,3
M 3,5	3,5 x 0,60	6 x 0,75	8	4,3
M 4	4 x 0,70	6,5 x 0,75	8	4,3
M 5	5 x 0,80	8 x 100	10	5,3
M 6a	6 x 1,00	9 x 1,00	12	6,1
M 6	6 x 1,00	10 x 1,50	14	7,3
M 8	8 x 1,25	12 x 1,50	15	8
M 10	10 x 1,50	14 x 1,50	18	10,3
M 12	12 x 1,75	16 x 1,50	22	12
M 14	14 x 2,00	18 x 1,50	24	14
M 16	16 x 2,00	20 x 1,50	22	12

Boîtes assortiments Intervis®voir p.32

Boxed set of Intervis ®, see p.32

AVANTAGES

Benefits

- > Sans pré-taraudage, possibilité de surmouler.
 - Without pre-tapping. overmoulding possible.
- > Parfait ancrage de l'INTERVIS[®], absence de jeu entre lui et la pièce réceptrice.

Perfect anchoring of the SCREW-SERT, no clearance between it and the part.

> Sécurité accrue en utilisation : très grande résistance à l'arrachement.

Security increased for hight pull-out.

