

Vis d'ancrage

WHO







VERSION TÊTE FRAISÉE TX 30

CODE DÉSIGNATION	QTÉ/BOÎTE	QTÉ/CARTON	KG/CARTON	\bigcirc	→ ←	ı,	
VB75072H Vis WHO 7,5-72 TF	100	400	6	6	72	30	42
VB75092H Vis WHO 7,5-92 TF	100	400	8	6	92	30	62
VB75112H Vis WHO 7,5-112 TF	50	200	5	6	112	30	82
VB75132H Vis WHO 7,5-132 TF	50	200	6	6	132	30	102
VB75152H Vis WHO 7,5-152 TF	50	200	7	6	152	30	122
VB75182H Vis WHO 7,5-182 TF	50	200	8	6	182	30	1520

■ VERSION TÊTE CYLINDRIQUE TX 25

					/		Tar ↑	
CODE	DÉSIGNATION	QTÉ/BOÎTE	QTÉ/CARTON	KG/CARTON	$\bigotimes \boxtimes \mathbb{Z}$	→	. .	U
VB75072C	Vis WHO 7,5-72 TC	50	800	12	6	72	30	42
VB75092C	Vis WHO 7,5-92 TC	100	800	16	6	92	30	62
VB75112C	Vis WHO 7,5-112 TC	50	200	5	6	112	30	82
VB75132C	Vis WHO 7,5-132 TC	50	200	6	6	132	30	102
VB75152C	Vis WHO 7,5-152 TC	50	200	7	6	152	30	122
VB75182C	Vis WHO 7,5-182 TC	50	600	24	6	182	30	152



CODE	DÉSIGNATION	QTÉ/BOÎTE	QTÉ/CARTON	KG/CARTON
PO26190	Capuchon blanc TX30	100	1 000	1
PO26200	Capuchon brun TX30	100	1 000	1
PO26210	Capuchon blanc TX25	100	1 000	1
PO26220	Capuchon brun TX25	100	1 000	1

Tableau de charges recommandées								
Туре	Profondeur d'ancrage (mm)	Profondeur de perçage (mm)	Epaisseur à fixer (mm)	Cisaillement C20/25 (kN)				
7,5 x 72 mm	30	40	42	3,7				
7,5 x 92 mm	30	40	62	3,7				
7,5 x 112 mm	30	40	82	3,7				
7,5 x 132 mm	30	40	102	3,7				
7,5 x 152 mm	30	40	122	3,7				
7,5 x 182 mm	30	40	152	3,7				

Fixation de châssis, huisseries extérieures sur maçonnerie pleine.

Goulottes.

Encardrement.

> MATERIAUX SUPPORT



béton



hourdis



pierre









silico

calcaire

solide



creuse











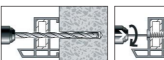


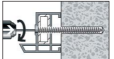
cellulaire

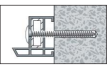
brique



bois







Se fixe directement. Peut remplacer une vis à béton.

Siège social et show room

114a rue principale - 67240 GRIES

Tél.: 03 88 72 42 41 - Fax: 03 88 72 17 15

E-mail: alsafix@alsafix.com

Agence de Paris

34, avenue de Bobigny - 93135 NOISY-LE-SEC Tél.: 01 48 44 44 59 - Fax: 01 48 44 44 54

Sous réserve de modifications. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en oeuvre sans calculs et essais préalable propre à chaque cas.