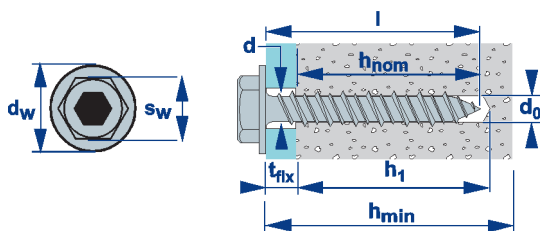


BETOFAST

VIS AUTOTARAUDEUSE POUR MATERIAUX PLEINS

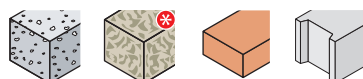


ACIER ZINGUE
SUPRACOAT 2C

Acier zingué $\geq 5 \mu\text{m}$
+ Supracoat 2C

BETOFAST TH

CHARGES
MOYENNES



BETOFAST	d	l	d ₀	h ₁	h _{nom}	t _{fix}	h _{min}	d _w	S _w	Cond	Code
7,5 x 45	7,5	45	6	40	30	15	60	18	13	100	283 790
7,5 x 60	7,5	60	6	40	30	30	60	18	13	100	283 792
7,5 x 80	7,5	80	6	40	30	50	60	18	13	100	283 794

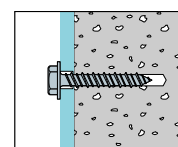
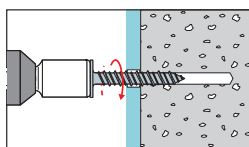
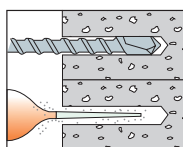
• Usage prévu : Béton, matériaux pleins - (*) avec essais préalables

• Définition du produit :

- Vis autotaraudeuse pour matériaux pleins
- Rapidité de pose, faible diamètre de perçage
- Très bonne tenue à l'arrachement

- **d** : Diamètre vis / filetage - **l** : Longueur de la cheville - **d₀** : diamètre de perçage - **h₁** : Profondeur minimum de perçage du support - **h_{nom}** : Profondeur minimum de mise en œuvre - **h_{min}** : épaisseur minimum du support - **d_w** : diamètre de la collerette / vis TF - **t_{fix}** : épaisseur maximum de l'élément à fixer - **S_w** : Ouverture dur plat

Mise en œuvre



Charges de service# (daN)

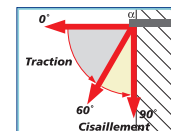
Traction
(daN)

Vis	Béton C20/25	Parpaing / Brique Pleine
BETOFAST TH 7,5 mm (h _{nom} 30mm)	162	-
BETOFAST TH 7,5 mm (h _{nom} 40mm)	212	78

Distance au bord minimum : 50 mm

Cisaillement
(daN)

Vis	Béton C 20/25	Parpaing / Brique Pleine
BETOFAST TH 7,5 mm (h _{nom} 30 et 40 mm)	262	98



(#) Charges ultimes pour un dimensionnement aux ELU : prendre la charge de service x 1.4

(*) Essais préalables