

Consommables de chantier > Vis et chevilles > Cheville > Cheville métallique >

Cheville métallique à frapper SAPLUS



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Scell it
Utilisation	Pour la pose de suspente de réseaux, suspente de faux plafonds, fixation d'équipements fixes (échelles, grilles, équipements techniques), fixation murale ou au sol d'équipements pour le carottage béton.
Matière de la cheville	Acier zingué
Catégorie de charge	Charge moyenne
Type de support	Plein
Evaluation Technique Européenne (ETE selon dimensions)	ETA Béton option 7
A collerette	Non
Support d'utilisation	Béton fissuré, Béton non fissuré

Contenance	100 pcs
ETA-CE	Oui
Épaisseur minimum du support (mm)	80
Vis incluse	Non
Type de cheville	A frapper
Secteur - Page catalogue	10-93

Caractéristiques techniques

<u>BOL001</u>	8	26	25	M6	Traction 70 daN dans béton C20/25, Cisaillement 70 daN dans béton C20/25	4
<u>BOL002</u>	10	32	30	M8	Traction 190 daN dans béton C20/25, Cisaillement 190 daN dans béton C20/26	8
<u>BOL0023</u>	12	42	40	M10	Traction 136 daN dans béton C20/25, Cisaillement 136 daN dans béton C20/27	15
<u>BOL00241</u>	16	53	50	M12	Traction 238 daN dans béton C20/25, Cisaillement 238 daN dans béton C20/28	35