

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

Cheville métallique femelle pour béton GRIP+ A4



spit Paslode®



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Spit
ETA-CE	Oui
Vis incluse	Non
Catégorie de charge	Charge moyenne
Matière de la cheville	Acier inox
Type de cheville	A frapper
Evaluation Technique Européenne (ETE selon dimensions)	ETE-21/0176
Utilisation	Destinés à l'installation et au support des réseaux techniques (électricité, plomberie, ventilation), à la sécurité (sprinklers, mains courantes) et à l'amélioration du confort (isolation acoustique, plafonds suspendus).
Secteur - Page catalogue	

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	PROFONDEUR DE PERÇAGE (MM)	SUPPORT D'UTILISATION	DIAMÈTRE DU FILETAGE	DIAMÈTRE DE PERÇAGE (MM)	COUPLE DE SERRAGE (EN NM)	LONGUEUR DE LA CHEVILLE (MM)	EPAISSEUR DE PAROI MINIMUM (MM)	CONTENANCE
SPI10373	27	Béton fissuré, Béton non fissuré	M6	8	4	23	100	100 pcs
SPI10374	33	Béton fissuré, Béton non fissuré	M8	10	11	30	100	100 pcs
SPI10375	43	Béton fissuré, Béton non fissuré, Béton allégé	M10	12	17	40	100	50 pcs
SPI10376	54	Béton fissuré, Béton non fissuré	M12	15	38	50	100	50 pcs
SPI10377	70	Béton fissuré, Béton non fissuré	M6	20	60	65	130	25 PCS