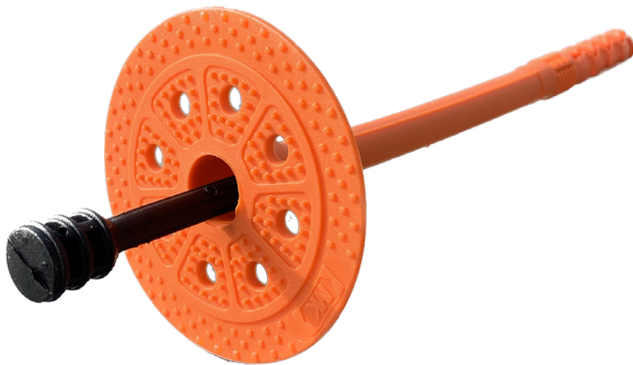


Cheville à frapper isolation ITE

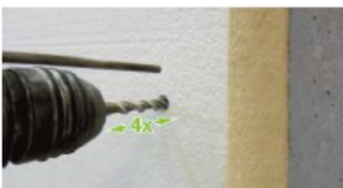
Cheville ITE



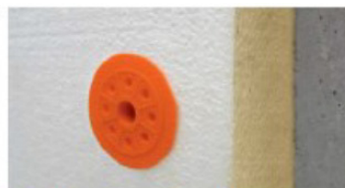
Caractéristiques (mm)		Conditionnement	
Epaisseur max isolant	Longueur cheville	Qté.	Réf.
10-20	70	200	91727
30-40	90	200	91728
40-50	100	200	91729
60-70	120	200	91730
80-90	140	200	91731
100-110	160	200	91732
120-130	180	200	91733
140-150	200	200	91734
160-170	220	200	91735
200-210	260	200	91736

Application (pour fixer) :

- ▶ Pour une fixation de matériaux d'isolation sur béton et maçonnerie
- ▶ Zones d'utilisation : Façades, murs extérieurs et plancher hourdis
- ▶ Pose sur matériaux pleins
- ▶ Convient au mode de pose calé-chevillé
- ▶ Pose rapide et simple à travers l'isolant
- ▶ Très bonne tenue dans les matériaux pleins et creux
- ▶ Clou d'expansion : polyamide renforcé avec fibre de verre
- ▶ Diamètre Perçage : 10mm
- ▶ Profondeur de perçage > 60mm
- ▶ Profondeur ancrage > 50mm
- ▶ Diamètre de pression : 60mm
- ▶ Bénéficie de l'avis technique européen : ETA 20/0849
- ▶ Matière de la cheville : Polypropylène (PP)



■ Percer avec foret à percussion



■ Positionner la cheville



■ Frapper le clou au marteau



■ Installation terminée