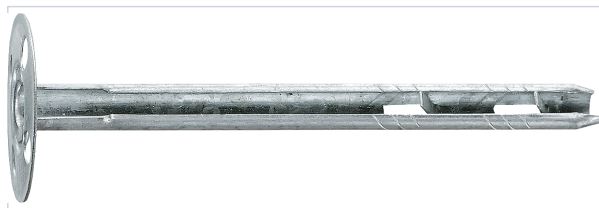
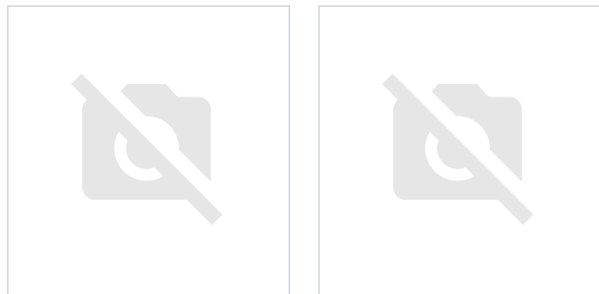


Consommables de chantier > Vis et chevilles > Cheville > Cheville métallique >

## Cheville d'isolation metallique Isomet



**spit** **Paslode**



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Utilisation	Pour fixation d'isolant coupe feu en Isolation Thermique par l'Extérieure
Spécificité	Résistante au feu. Tête de 35 mm
Tête de vis	Tête plate
Matière de la cheville	Acier
Catégorie de charge	Charge légère
Type de support	Plein
Matière des vis	Galvanisé
Diamètre de la cheville (en mm)	8
Longueur de la cheville (en mm)	140
Diamètre de perçage (en mm)	8
Profondeur de perçage (en mm)	60
Épaisseur maximum de la pièce à fixer (en mm)	90



Contenance	250 pcs
A collerette	Non
Vis incluse	Non
ETA-CE	Non
Support d'utilisation	Béton, Maçonneries pleines
Type de cheville	A frapper

### Caractéristiques produit

Référence	<b>SPI150</b>
Marque	Spit
Secteur - Page catalogue	10-102