

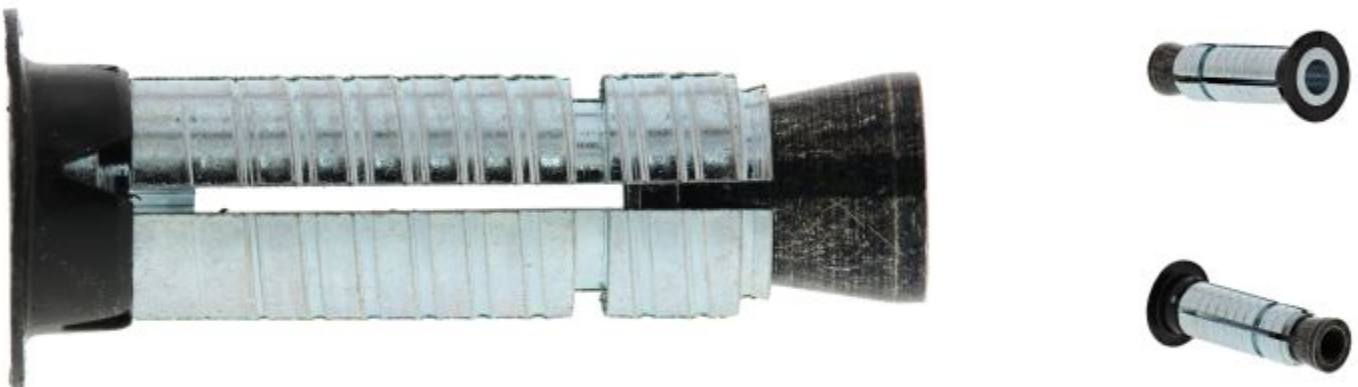
Le 30 janvier 2026

## SPIT 050399 cheville métallique PRIMA M6 x 50 sans vis - boîte de 25

Outilage & Fourniture industrielle>Assemblages & Fixations>Fixations Moyennes>  
Chevilles à expansion

 Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :050399



### Les avantages du produit

Quatre jambes d'expansion assurant une tenue fiable  
dans divers matériaux  
Collerette élargie facilitant la mise en place dans les  
matériaux creux  
Écrou solidaire du corps permettant une fixation régulière

Caractéristiques techniques		Description
Domaine d'application:	Portes industrielles - Chauffe-eau - Antenne parabolique - Système d'air conditionné - Auvent - Signalisation	La cheville métallique PRIMA de Spit se distingue par sa tête plate, conçue pour offrir une finition esthétiquement agréable et sans saillie, quelle que soit la surface d'application. Cette caractéristique assure non seulement une intégration visuelle harmonieuse mais contribue également à prévenir les accrochages accidentels, rendant la cheville particulièrement adaptée pour les installations à passage fréquent.
Type de cheville:	Métallique	
Article:	Prima	
Modèle:	Sans vis	
Diamètre:	6 mm	
Longueur:	50 mm	
Longueur cheville:	50 mm	
Diamètre de perçage:	12 mm	
Profondeur de perçage min:	60 mm	
Conditionnement:	Boîte de 25	
Tête:	Plate	
Dimension:	M6 x 50 mm	
Filetage:	M6 mm	

### Caractéristiques techniques :

Type de cheville : métallique

Type de tête : plate

### Applications :

Portes industrielles  
 Chauffe-eau  
 Antenne parabolique  
 Système d'air conditionné  
 Auvent  
 Signalisation

### Matériaux d'application :

Parpaing creux  
 Brique creuse  
 Dalle alvéolée précontrainte  
 Béton non fissuré

Parpaing creux enduit  
Brique creuse enduite

---

[http://www.laplateformesocoda.com/spit-050399-spit-050399-cheville-metallique-prima-m6-x-50-vis-boite-25 SKU646765.html](http://www.laplateformesocoda.com/spit-050399-spit-050399-cheville-metallique-prima-m6-x-50-vis-boite-25_SKU646765.html)