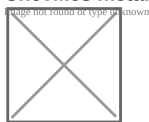


# Chevilles métalliques avec patte à vis HM







# Caractéristiques produits

Conditionnement	50
Pour diamètre de vis (mm)	5
Diamètre de la cheville (mm)	10
Unité de vente	(1 boîte)

## Caractéristiques techniques

Code	Modèle	Longueur de la cheville (mm)	Épaisseur de parois maximum (mm)	Épaisseur de parois minimum (mm)
475567	HM 5x37PV	37	13	3
475574	HM 5x52PV	52	21	7

#### **Descriptif**

Chevilles métalliques à expansion pour utilisation dans matériaux creux .

Pour tous colliers à embase M7/150 .

Équipées de 2 ergots anti-rotation .

Utilisation : plaques de plâtre, plaques de staff, panneaux en bois reconstitué, plaques en fibrociment, panneaux légers en fibres de bois, plaques en fibres dures... La cheville HM-PV se compose d'une cheville métallique HM et d'une patte à vis  $\,$  pré-montée  $\,$  pour embase 7 x  $\,$  150 .

Elle est donc tout particulièrement adaptée à la fixation de colliers sanitaires.

### Conditions de livraison

Livrées avec patte à vis.

## Les + produits

Patte à vis prémontée.

#### **Documentation**

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

# **Produits complémentaires**



Colliers simples isophoniques acier zingué RAMUSSEN



Rosaces d'écartement acier zingué RAMUSSEN



Mamelon laiton M/F réduit femelle



Mamelon laiton égal M/M à visser