



## 1 DESCRIPTIF PRODUIT & CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Fixation rapide des rails dans les matériaux durs et pleins.

Nom commercial	Nom du produit	Cheville à frapper
<b>Dimensions du produit</b>	Hauteur (en mm)	8
	Largeur (en mm)	8
	Longueur (en mm)	40
	Poids (en kg)	0,04
<b>Matière</b>		Acier & plastique
<b>Consommation</b>	Consommation moyenne (par m <sup>2</sup> )	-
	Consommation moyenne (par ml)	0,6
<b>Info pour l'implantation : tous produits</b>	Emballage unitaire : type	Boîte
	Emballage unitaire : hauteur (en cm)	7,7
	Emballage unitaire : largeur (en cm)	14,5
	Emballage unitaire : poids (en kg)	0,85
	Emballage unitaire : profondeur (en cm)	20
	Nombre de produits / colis (en pièces)	200

## 1 AVANTAGES

- Se pose comme un clou, se retire comme une vis
- Très appréciable pour les travaux répétitifs
- Pose classique et rapide

## 1 REFERENCES AUX DOCUMENTS TECHNIQUES

- Nomenclature douanière : 731824009000N
- Réglementation : EN 13964

## 1 REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

- Référence produit : A03359
- Code barre : 3585501033599
- Conditionnement : Boîte de 200 pièces.  
12 boîtes par carton, 288 boîtes par palette.

## 1 DOMAINE D'APPLICATION

Fixation des ossatures métalliques

## 1 MISE EN ŒUVRE

1. Percer le sol
2. Percer le rail
3. Insérer la cheville à frapper dans le trou préalablement percé
4. Fixer la cheville par un coup de marteau



## CONNAISSEZ-VOUS LES PRODUITS ASSOCIES SEMIN ?

- Rails : insérer la cheville à frapper dans le rail et le fixer.

CHEVILLE A FRAPPER 6mm x 40mm