

# Fers a joint

Fers a joint de 8 a 14 mm



## DESCRIPTION

Fers a joint pour finir les joints de maçonnerie et de carrelage de façon nette et régulière. La partie active est en acier (également en inox) et donne un profil de joint creux et lisse. Disponibles en largeurs de joint de 8 à 14 mm.

LARGEUR DE JOINT  
**8-14 mm**

MATERIAU  
**Acier / inox**

PROFIL  
**Creux**

APPLICATION  
**Jointoiment**

## DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau	Acier, inox
Largeurs de joint	8, 10, 12, 14 mm
Profil	Creux
Entretien	Nettoyer et stocker au sec

## APPLICATIONS

- Finir les joints de maçonnerie
- Lisser les joints de carrelage
- Travaux de restauration et de réparation

## APERCU DES LARGEURS

Code article	Largeur de joint
908.08	8 mm
908.10	10 mm
908.12	12 mm
908.14	14 mm
VOEG10IN	10 mm (inox)

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

