

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).

