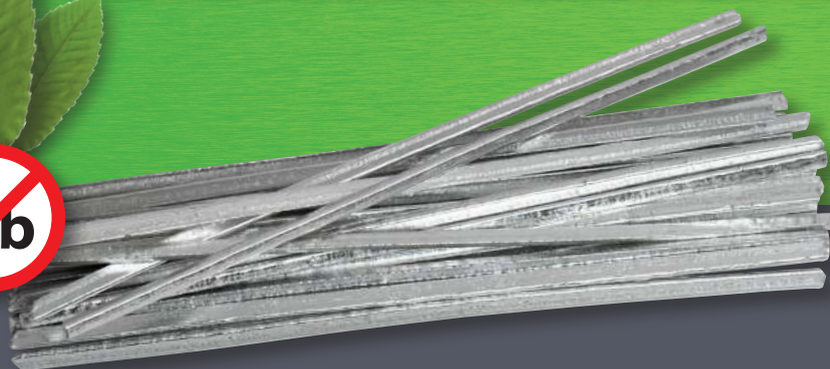


# Baguettes **METAZINC** Sans plomb



Pour un brasage plus écologique



**Le groupe METACONCEPT, leader français des alliages non ferreux dispose d'une gamme complète de consommables spécialement fabriqués pour les couvreurs.**

Les baguettes METAZINC de METACONCEPT sont spécialement conçues pour tous les métiers du bâtiment, notamment dans le secteur couverture / zinguerie. Elaborées à partir de métaux de première qualité, elles permettent l'assemblage de différents métaux tels que cuivre, laiton, fer blanc et zinc.

Economiques, disposant d'un très bon rendement et d'une excellente capillarité, nos baguettes METAZINC sont unanimement appréciées autant pour le bon mouillage et la fluidité lors du brasage que pour l'excellente résistance mécanique, même en situation difficile.

## ZOOM SUR LA BAGUETTE SANS PLOMB

La **version sans plomb (Lead free) de la baguette METAZINC** permet un travail plus respectueux de l'environnement et préserve la santé de l'opérateur. Vendues par carton de 10Kg

**REF : FE100166** - Dimensions : L : 450 mm / l : 10 mm / H : 10 mm

**FACILITÉ  
D'UTILISATION**



**MOINS DE  
CONSUMMATION  
D'ALLIAGE**



**MEILLEUR  
RENDEMENT**



**BRASAGE  
MULTI POSITION**



Contacts commerciaux : Mme AUBRY - Tél. 04 78 51 75 81 / Mme TURKMENIAN - Tél. 04 72 66 89 18

## Groupe **METACONCEPT**

- Métaux purs et alliés – Métaux d'apport pour la soudure – Préformes et laminés – Flux et décapants – Consommables et équipements pour fonderie basse fusion
- Recyclage et valorisation de métaux blancs
- Centre d'essai et organisme de formation (tribofinition, fonderie basse fusion, antifriction) sur Chaponost ou site client



Pour + d'info  
Scannez ce code avec  
votre smartphone



Parc des Sables - 17, route des Sables  
69630 CHAPONOST - France

**France** Tél. +33(0)478 513 838 - Fax +33 (0)478 513 837  
**Export** Tél. +33(0)478 518 597 - Fax +33 (0)478 869 783

[www.metaconcept.fr](http://www.metaconcept.fr) - [infos@metaconcept.fr](mailto:infos@metaconcept.fr)