

# riss

**FRANCE**

FICHE TECHNIQUE - REF 3105 - 3107

## PERÇAGE DE L'ACIER



Disponible du  
Ø 14 à 210 mm



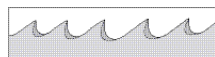
Foret pilote  
scie trépan bimétal  
Réf. 3107

## SCIE TREPAN BI-METAL A DENTURE VARIABLE

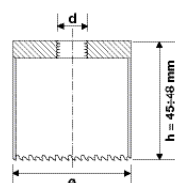
### ■ CORPS DU FORET

- Type d'acier : Acier rapide HSS
- Dentures variables pour éviter les vibrations
- Utilisation uniquement en rotation sans percussion
- Très bonne concentricité

### ■ CARACTERISTIQUES



Dent HSS M3



### ■ MATERIAUX PERCÉS



Acier

Acier  
décolle-  
tage

Acier  
faiblement  
allié

Fibre de  
verre

Tôles (fer/  
zinc/alu/  
inox)

Plastiques

- + Diamètres spéciaux pour des travaux d'électricité ou de plomberie
- + Denture HSS M3 variable  
= Pas de vibration/Pas de blocage

RISS FRANCE - Rue de la Roselière - ZAC les Plaines - 42450 SURY LE COMTAL - FRANCE

Tél. : +33 (0)4 77 58 04 01 - Fax : +33 (0)4 77 58 13 86 - [riss@riss-france.com](mailto:riss@riss-france.com)

[www.riss-france.com](http://www.riss-france.com)