



## FRAISE A CAROTTER HSS M2 40 mm



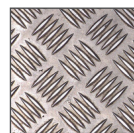
### ■ CORPS DU FORET

- Type d'acier : Acier HSS M2
- Dureté : 66/67 Hrc
- Procédé de fabrication : taillage par meulage

### ■ CARACTERISTIQUES

- Longueur totale : 77 mm
- Longueur utile : 54 mm
- Profondeur : 40 mm
- Diamètre queue : 19.05 mm - Queue Weldon

### ■ MATERIAUX PERCÉS



Acier

Acier  
décolletage

Acier  
faiblement  
allié  
<700N/mm<sup>2</sup>

Acier  
faiblement  
allié  
<950N/mm<sup>2</sup>

Acier allié  
>950N/mm<sup>2</sup>

Foret disponible du  
Ø 12 au Ø 50

+ Perçe + vite avec moins d'énergie

+ Charpente métallique / construction  
navale / bâtiment / industrie