



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/mm²

Acier
faiblement
allié
<950N/mm²

Acier allié
>950N/mm²

Foret disponible du
Ø 12 au Ø 50

+ Perçe + vite avec moins d'énergie

+ Charpente métallique / construction
navale / bâtiment / industrie