



## FORET HSS «TAILLÉ MEULÉ»

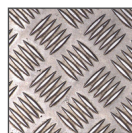
### ■ CORPS DU FORET

- Type d'acier : Acier rapide HSS
- Nuance AFNOR : Z85 WDCV 4341
- Dureté : 61 à 63 Hrc
- Traitement : Chauffage et refroidissement sur carrousel
- Procédé de fabrication : Taillage par meulage

### ■ CARACTERISTIQUES

- Affûtage simple, dépouille conique
- Angle au sommet 118° / angle d'hélice 30°
- Queue réduite à 13 mm
- Tolérance sur diamètre : h8
- Marquage du diamètre sur le foret

### ■ MATERIAUX PERCÉS



Acier

Acier  
décolletage

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

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

Foret disponible du  
Ø 0.3 au Ø 20

- +** Goujure intégralement meulée  
après traitement pour  
une précision optimale