

## FORET HSS TECN'X «GOLD»



Foret disponible du  
Ø 1 au Ø 13 mm

### ■ CORPS DU FORET

- Type d'acier : Acier rapide HSS
- Dureté : 61/63 Hrc
- Procédé de fabrication : taillage par meulage
- Interieur bruni, extérieur doré

### ■ CARACTERISTIQUES

- Affûtage en croix, auto-centreur
- Angle au sommet 135° / angle d'hélice 30°
- Entièrement rectifié
- Tolérance sur diamètre : h8
- Queue 3 méplats pour les diamètres > 5 mm

### ■ MATERIAUX PERCÉS



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>

- + Goujure intégralement meulée pour une précision optimale
- + Queue 3 méplats pour éviter les rotations dans le mandrin