



FORET MÉTAUX HSS FURIUS Ø 6 MM

Réf. 051137

DESCRIPTION

HSS, taillé meulé, pointe en croix, queue cylindrique. Perce les aciers non alliés ou faiblement alliés 200-700 N/mm² et les aciers pour traitement thermique < 950 N/mm².

Revêtement FUSIO : protège contre l'abrasion, l'oxydation, l'adhésion

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - FORETS MÉTAUX
- **Perçage** - Métaux
- **Caractéristiques** - Perçages difficiles
- **Longueur utile mm** - 57
- **Longueur mm** - 93
- **Fonction** - Pour le métal
- **Emmanchement** - Cylindrique
- **Diamètre mm** - 6
- **Désignation** - Foret



FABRIQUÉ
EN FRANCE