

# Forets à métaux HSS-Co 5%

## D-17463

Forets à métaux HSS-Co 5%

Long. utile : 87 mm ; Long. totale : 133 mm ; Qté : 1 ; Ø : 10 mm

Le HSS-Co est un alliage d'acier HSS et de cobalt ayant une résistance accrue. Les mèches HSS-Co ont un affûtage en croix (split point) pour réduire l'effort d'avance et pour améliorer le centrage, avec un angle de pointe de 135°. La queue des mèches correspond au diamètre de la mèche. Norme DIN 338 et DIN 1412 C.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre (D)	10,0 mm
Longueur totale	133 mm
Longueur de travail	87 mm
Quantité	1

Code EAN 0088381196123

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)

