

Forets à métaux HSS-Co 5%

D-17382

Forets à métaux HSS-Co 5%

Long. utile : 57 mm ; Long. totale : 93 mm ; Qté : 1 ; Ø : 6 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)	6,0 mm
Longueur totale	93 mm
Longueur de travail	57 mm
Quantité	1

Code EAN 0088381196048

Lien vers la page web produit - www.makita.fr

