

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.

\nLes 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°.\nLa queue des mèches correspond au diamètre de la mèche

\nNorme DIN 338 et DIN 1412 C.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre (D)	6 mm
Longueur totale	93 mm
Longueur de travail	57 mm

Code EAN 0088381196048

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

