

Forets à métaux HSS taillés-meulés 5% cobalt



DESCRIPTIF

Descriptif :

Angle de pointe 135°.
 DIN 338.
 Affûtage en croix DIN 1412 forme C.
 Hélice de type N.
 Précision au démarrage.
 Perçage de l'inox.
 Pour inox, acier allié et non allié, fonte.
 En boîte brochable.

Les plus :

→ Résistance élevée à l'échauffement

Profondeur de coupe	Diamètre	Longueur	Réf.	Lot de
24mm	2mm	49mm	55757	x 10

INFOS :

La teneur en cobalt augmente la dureté du foret et la résistance aux températures élevées.