

Foret hélicoïdale HSS-G Co5 (Ø 16)

Code d'article: 40623

Caractéristiques



Matériaux: HSS-G Co 5
Cône morse: MC 2
Dia. mm: 16 mm
Longueur totale: 218 mm
Longueur utile: 120 mm

- Surface : rectifiée
- Foret hélicoïdal de qualité standard en alliage d'acier rapide à haut rendement et de cobalt d'une résistance accrue à la chaleur. Pour le perçage de matériaux à haute tenacité ou abrasifs
- Domaines d'utilisation: aciers et non alliés (jusqu'à une ténacité d'env. 900 N/mm²), fonte grise, fonte malléable, fonte graphite sphéroïdal, aciers en chrome, aciers inoxydables