

FORET QUEUE CYLINDRIQUE HSS "FURIUS"

TIVOLY

Applications : acier allié ou faiblement allié < 700 N/mm² et acier pour traitement thermique < 950 N/mm²

affûtage : pointe en croix

angle d'hélice/angle de pointe : 35°/135°

tolérance : H8

gonjure : type N

revêtement : FUSIO (revêtement multicouches composé de Ti2CN - faible coefficient de frottement).

Caractéristiques

Référence	conditionnement	Ø (mm)	Prix HT
200839	19	1 à 10 par 0,5	-
199131	25	1 à 13 par 0,5	-