

FRAISE LIME CARBURE OGIVE A BOUT ARRONDI RBF DENTURE "STEEL"

PFERD RUGGEBERG FRANCE



Applications : acier, acier moulé, acier trempé, de cémentation, acier d'une dureté supérieure à 1200 N/mm² pour fraisage, égalisation, ébavurage, usinage des surfaces et des cordons de soudure fraise sur tige en forme d'ogive à bout arrondi selon DIN 8032 diminution des vibrations et du bruit.

Caractéristiques

longueur totale (mm)	65
longueur utile (mm)	25
Ø de queue (mm)	6
Ø de tête (mm)	12
vitesse de rotation (tr/min)	12000 - 20000

Référence	Prix HT
10013718 FRAISE LIME CARBURE OGIVE A BOUT ARRONDI RBF DENTURE "STEEL"	-