

FRAISE LIME CARBURE CYLINDRIQUE A BOUT ARRONDI WRC DENTURE "STEEL"

PFERD RUGGEBERG FRANCE

Applications : aciers non trempés, non traités jusqu'à 1200 N/mm² et aciers trempés, traités, d'une dureté supérieure à 1200 N/mm²
enlèvement de matière exceptionnel grâce à la géométrie innovante de sa denture,
agressivité notable, gros copeaux
protection de la pièce à usiner et de l'outil par une faible contrainte thermique
garantit un travail confortable et ergonomique grâce à son fonctionnement silencieux et à la réduction 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
192523 FRAISE LIME CARBURE CYLINDRIQUE A BOUT ARRONDI WRC DENTURE "STEEL"	-