



Référence: 4144150300

Roue à lamelles Z-COOL D.30xH20 mm granulation 60 mm corindon D. de la tige 6 mm PFERD

corindon zirconien · pour l'usinage des aciers inoxydables et des alliages à haute résistance thermique · grande capacité abrasive · pas d'obstruction des lamelles · pour le meulage grossier, l'enlèvement de matière efficace et le meulage aéré · les agents abrasifs actifs dans le revêtement assurent un enlèvement de matière nettement plus important, empêchent l'obstruction par des particules et l'échauffement lors du travail · **tige de 6 mm de Ø** ·

Autres caractéristiques techniques Matériau: corindon · Ø de la tige: 6mm · Vitesse de rotation maxi.: 25400min⁻¹

Caractéristiques techniques

Compatible avec l'aluminium: Très bien adapté
Compatible avec le matériau acier: Très bien adapté
Compatible avec le matériau fonte: Très bien adapté
Compatible avec le matériau inox: Très bien adapté
Granulation: 60 mm
Hauteur: 20 mm
Marque: PFERD
Ø: 30 mm

Caractéristiques logistiques

Longueur: 60 mm
Largeur: 30 mm
Hauteur: 30 mm
Poids net: 20 g