



Référence: 4000841618

Roue à lamelles D.50xH20 mm granulation 150 corindon D. de la tige 6 mm PFERD

corindon A · avec des lamelles en matière abrasive sur support · pour des travaux de meulage de finition sur des rayons plus importants dans la construction d'outils et de moules · pour l'usinage de petites surfaces ou de surfaces difficilement accessibles dans la construction de conteneurs et d'appareils · usinage des robinetteries en métaux non ferreux et légers · utilisation universelle pour les travaux de ponçage allant de grossiers à fins · **tige de 6 mm de Ø** ·

Autres caractéristiques techniques Matériau: corindon · Ø de la tige: 6mm · Vitesse de rotation maxi.: 15200min⁻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: 150
Hauteur: 20 mm
Marque: PFERD
Ø: 50 mm

Caractéristiques logistiques

Longueur: 50 mm
Largeur: 48 mm
Hauteur: 19 mm
Poids net: 42 g
