



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Outilage électroportatif / Consommables d'outilage électroportatif / Lame de scie circulaire /



Lame de scie circulaire 964C | VIB761



Optimisation de la vitesse de coupe, Réduction de l'effort de coupe

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière de la lame	Acier
Épaisseur (en mm)	1,80
Vitesse de rotation maximum (en tr/min)	9200
Machine à utiliser	Scie circulaire
Type de denture	Alternée
Nombre de dents	54
Denture alternée	Oui
Négative	Non
Spécificité	Pour machine sans fil
Diamètre (en mm)	165
Forme de l'alésage	Rond
Diamètre de l'alésage (en mm)	20
Support d'utilisation	Aluminium, PVC, Plastique

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	VIB761
Référence fabricant	964C.165.20AL 964C.165.20AL
Marque	Leman
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné