



WÜRTH

**MINI DISQUE
EN FIBRE
VULCANISANT**

**La solution pour les endroits
difficiles d'accès**

Oxyde
d'aluminium

Zircone

Céramique

Standard

Haute performance

Caractéristiques :

- Construction durable—très grande durabilité des bords comparativement aux disques en fissu
- 100 % céramique avec revêtement (auxiliaire de meulage)
- Longévité supérieure et coupe rapide
- Excellent pour un enlèvement rapide des matériaux sur l'acier inoxydable et les alliages difficiles

Utilisations :

BON Fonte

TRÈS BON Acier doux

**EXCELLENT Acier inoxydable,
titane, Inconel**



CÉRAMIQUE PREMIUM

Préfixe : 585.72.../585.82...

Tailles de grain : 24-120

2" et 3"
Diamètre

Vitesse de rotation maximale

30.000 U/min (TPM)
20.000 U/min (TPM)

20.000 U/min (TPM)
12.000 U/min (TPM)
Vitesse de rotation
maximale recommandée

Zircone

Oxyde
d'aluminium

Céramique

Standard

Haute performance

Caractéristiques :

- Grains 100% zircone avec revêtement (auxiliaire de meulage)
- Support en tissu permet une flexibilité lorsqu'il est utilisé sur un rayon ou une surface profilée
- Longévité supérieure et coupe rapide
- Bon enlèvement des matériaux sur l'acier de carbone
- Bons résultats sur les tôles minces

Utilisations :

BON Bronze, laiton, aluminium

TRÈS BON Acier doux, fonte

EXCELLENT Titane, alliages
à haute teneur en nickel



ZIRCONE VERT PUISSANT

Préfixe : 585.5984.../585.5985...

Tailles de grain : 36-120

Diamètre
2" et 3"

Vitesse de rotation maximale
30.000 U/min (TPM)
20.000 U/min (TPM)

Vitesse de rotation
maximale recommandée
20.000 U/min (TPM)
12.000 U/min (TPM)

Produit recommandé



Mandrin de type « R »

2" · 585.41 / 3" · 585.43

Convient pour tous les mini-disques Würth de type « R »



COMMANDEZ EN LIGNE!
SHOP.WURTH.CA

Würth Canada Limited/Limitée

345 Hanlon Creek Boulevard
Guelph, Ontario, Canada
N1C 0A1

T (905) 564-6225

F (905) 564-3671

info@wurth.ca

Imprimé au Canada. Tous droits réservés. Interdit de reproduire, en partie ou en totalité, sans le consentement préalable.