

Novorapid 125 x 1,6 x 22,23 Inox, TF 41 (616316000)

Référence 616316000

EAN 4061792252851

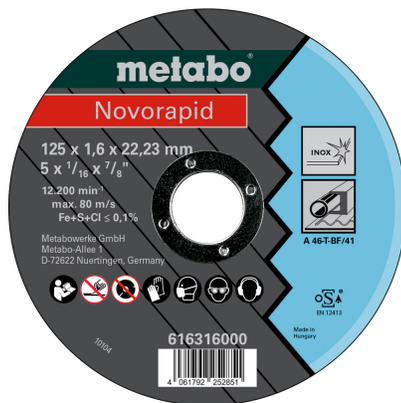


Illustration représentative

- Qualité Novorapid : entrée de gamme performante
- Meule de tronçonnage fine pour le traitement de matériaux fins inoxydables, tels que les tuyaux, les tôles, les profilés, les fils métalliques, etc., ainsi que pour le travail du métal en général
- Bonne capacité de coupe et bonne longévité
- Dureté : dure
- Faible consommation de matériel, travail peu fatigant, sollicitation réduite de la machine
- Sans fer, ni soufre, ni chlore (Fe + S + Cl ≤ 0,1 %)
- Vitesse de travail maximale : 80 m/sec.

Valeurs techniques

Valeurs de référence

Classe de qualité	A 46-T
Diamètre x épaisseur x alésage	125 x 1.6 x 22.23 mm
Modèle	droit
Vitesse de rotation max.	12200 /min
Unité de vente / unité d'emballage	1 / 25