

**Re-Bo****Metallipyörösahanterä karkea, pinnoittamaton, Øxpaksuus: 125X0,6mm**

## Tilaustiedot

Tilausnumero	175500 125X0,6
GTIN	4045197380104
Tuoteluokka	17A

## Kuvaus

### Malli:

Kaikki terät on hiottu sivuilta koverahionnalla. Kaikki koot, joiden Ø on 200 mm ja joissa on erittäin kapeat terät, sisältävät vahvistavan reikälaipan. Tarkkuus, hammasmuoto ja sivuhionta standardin DIN 1840 mukaisia.

**DIN 1838 B, karkeahampainen**, kaarihammasmuoto B. Kaarevat hampaat, suhteellisen suuret hammastaskut.

### Käyttö:

Näitä teriä voidaan käyttää yleisesti paremman lastunmuodostuksen ja suuremman lastutilan ansiosta, kuten nroa 175000. Niitä käytetään paksummille materiaaleille suuremmilla leikkuusvyyksillä.

### Huomautus:

DIN 1840 -standardin mukaan sallitut pyörintäpoikkeamat ja sivuttaisvärinät alittuvat huomattavasti, parhaimmillaan jopa 50 %.

## Tekninen kuvaus

Paksuus	0,6 mm
Ø	125 mm

Porauksen Ø	22 mm
HammaslukuZ	80
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	HSS
Standardi	DIN 1838
Sisäjähdytys	ei
Tuotetyyppi	Pyörösahanterä

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	800 m/min	N
Alu > 10% Si	sopii rajoituksin	600 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	37 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	22 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	20 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	15 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	11 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	11 m/min	M
GG(G)	soveltuu	27 m/min	K
CuZn	sopii rajoituksin	400 m/min	N
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
kuiva	sopii rajoituksin		
ilma	sopii rajoituksin		