

**Re-Bo****Metallipyörösahanterä karkea, pinnoittamaton, Ø×paksuus: 63X6mm**

## Tilaustiedot

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 175500 63X6   |
| GTIN         | 4045197243720 |
| 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

|         |       |
|---------|-------|
| Ø       | 63 mm |
| Paksuus | 6 mm  |

|               |                |
|---------------|----------------|
| Porauksen Ø   | 16 mm          |
| HammaslukuZ   | 24             |
| Pinnoitus     | pinnoittamaton |
| Lastuava aine | HSS            |
| Standardi     | DIN 1838       |
| Sisäjähdytys  | ei             |
| Tuotetyyppi   | Pyörösahanterä |

## Käyttäjätiedot

|                                | Sopivuus          | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiini<br>(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 |                |           |