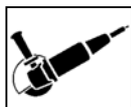


# Dijamantne rezne ploče Longlife

Kutna brusilica



## Dijamantna rezna ploča **LONGLIFE** Siva za beton

- ▶ Za suho i mokro rezanje.
- ▶ **Novi način izrade valnog segmenta (prijavljen za patent) i nova receptura segmenata.**
  - Do 50 % produžena trajnost u odnosu na uobičajene segmente sličnih ploča.
  - Do 35% brže rezanje.
  - Iste osobine rezanja tokom cijelog radnog vijeka.
  - Širok spektar primjene.
  - Visoka čvrstoća segmenata.
  - Hladniji rez zbog smanjenog trenja.

**Prednosti:**

- Ušteda vremena i smanjenje troškova.
  - Manja skladišna količina.
  - Nema komplikovanih izmjena ploča.
  - Visoka sigurnost pri radu.
  - ▶ Kaljen glavni list.
    - Veoma tihi rad.
    - Stabilna ploča, bez podrhtavanja.
- Prednosti:**
- Veoma čist (uredan) rez.

### Najčešća primjena

(ostale primjene vidi tabelu)



Stari beton, beton

Isprani beton

Beton, lagano armirani

Betonske cijevi

Keramičke cijevi

Klinker cigla, tvrda

Glineni crijev, tvrdi

Porolon, tvrdi

| Ø mm | Provrt mm | Visina segm. mm | Debljina segm. mm | Broj segmenata | Spoj segmenata                 | max. min <sup>-1</sup> | Art.-Nr.            | P./k. |
|------|-----------|-----------------|-------------------|----------------|--------------------------------|------------------------|---------------------|-------|
| 115* | 22,23     | 10              | 2,2               | 9              | 2-struki valni seg. / laserski | 13.300                 | <b>0666 700 115</b> | 1     |
| 125* |           | 10              | 2,2               | 10             |                                | 12.200                 | <b>0666 700 125</b> |       |
| 180* |           | 10              | 2,4               | 14             | 3-struki valni seg. / laserski | 8.500                  | <b>0666 700 180</b> |       |
| 230* |           | 10              | 2,4               | 16             |                                | 6.600                  | <b>0666 700 230</b> |       |

\*Obodna brzina max. 80 m/s.

## Dijamantna rezna ploča **LONGLIFE** Crvena za krečnjački pješćar

- ▶ Za suho i mokro rezanje.
- ▶ **Novi način izrade valnog segmenta (prijavljen za patent) i nova receptura segmenata.**
  - Do 50 % produžena trajnost u odnosu na uobičajene segmente sličnih ploča.
  - Do 35% brže rezanje.
  - Iste osobine rezanja tokom cijelog vijeka trajanja.
  - Širok spektar primjene.
  - Visoka čvrstoća segmenata.
  - Hladniji rez zbog smanjenog trenja.

**Prednosti:**

- Ušteda vremena i smanjenje troškova.
  - Manja skladišna količina.
  - Nema komplikovanih izmjena ploča.
  - Visoka sigurnost pri radu.
  - ▶ Kaljen glavni list.
    - Veoma tihi rad.
    - Stabilna ploča, bez podrhtavanja.
- Prednosti:**
- Veoma čist (uredan) rez.

### Najčešća primjena

(ostale primjene vidi tabelu)



Krečnjački pješćar, meki

Betonski blok, abrazivni

| Ø mm | Provrt mm | Visina segm. mm | Debljina segm. mm | Broj segmenata | Spoj segmenata                 | max. min <sup>-1</sup> | Art.-Nr.            | P./k. |
|------|-----------|-----------------|-------------------|----------------|--------------------------------|------------------------|---------------------|-------|
| 115* | 22,23     | 10              | 2,2               | 9              | 2-struki valni seg. / laserski | 13.300                 | <b>0666 710 115</b> | 1     |
| 125* |           | 10              | 2,2               | 10             |                                | 12.200                 | <b>0666 710 125</b> |       |
| 180* |           | 10              | 2,4               | 14             | 3-struki valni seg. / laserski | 8.500                  | <b>0666 710 180</b> |       |
| 230* |           | 10              | 2,4               | 16             |                                | 6.600                  | <b>0666 710 230</b> |       |

\* Obodna brzina max. 80 m/s.