



## Dengta freza Z4 – glotniam apdirbimui, kryžminiais dantimis, HM TiAlN, Tipas: AS0616



### Užsakymo data

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 540560 AS0616 |
| GTIN             | 4027497278923 |
| Produktų klasė   | 56L           |

### Aprašymas

#### Modelis:

Koto Ø 6 mm.

LUKAS frezos gaminamos tik moderniausiomis CNC staklėmis iš labai našių ir plastiškų kietlydinio rūšių, pjovimo briaunos labai patvarios. Kai galvutės skersmuo didesnis už koto, tada kotas plieninis, kitais atvejais visa freza iš kietlydinio.

Papildoma TiAlN danga padidina patvarumą ir atsparumą karščiui.

Didelėms terminėms ir mechaninėms apkrovoms (Heavy Duty). **Forma „Cilindras“ (ZYAS), su galiniais dantimis.**

#### Paskirtis:

Tinka tiek rankiniam naudojimui, tiek pramoninėms robotizuotoms staklėms, beveik visoms medžiagoms. Užvartoms nuimti, briaunoms užapvalinti, tinkui nuvalyti, suvirinimo siūlėms bei paviršiams apdirbti.

### Techninis aprašymas

|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Dantų forma                       | kryžminiai dantys               |
| Forma                             | Cilindras su galiniais dantimis |
| Forma                             | AS0616                          |
| Dantų išdėstymo trumpas žymėjimas | Z4                              |
| Dantų smulkumas                   | smulkiadantis                   |
| Bendras ilgis                     | 50 mm                           |
| Galvos Ø                          | 6 mm                            |

|                |                |
|----------------|----------------|
| Koto Ø         | 6 mm           |
| Galvutės ilgis | 16 mm          |
| Serija         | Dantų forma Z4 |
| Ašmenys        | HM TiAlN       |
| Danga          | TiAlN          |
| Produkto rūšis | Freza          |

### Vartotojo duomenys

|                                 | Paskirtis     | V <sub>c</sub> | ISO kodas |
|---------------------------------|---------------|----------------|-----------|
| Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>  | tinka         |                |           |
| Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup> | tinka         |                |           |
| Plienas <55 HRC                 | tinka         |                |           |
| Plienas <60 HRC                 | tinka         |                |           |
| Plienas <67 HRC                 | ribotai tinka |                |           |
| INOX                            | tinka         |                |           |
| Ti                              | tinka         |                |           |