



**Rádlovacie koliesko PM, BL 45°, Ø ryhovacieho kolieska d<sub>1</sub> × šírka ryhovacieho kolieska b / delenie zubov: 10X4/0,5mm**



## ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Číslo objednávky | 290186 10X4/0,5 |
| GTIN             | 4030741302312   |
| Trieda položky   | 29I             |

## Popis

**Prevedenie:**

Odolné proti opotrebovaniu z kovu s práškovým nástrekom.

**Upozornenie:**

**Ďalšie veľkosti a profily sú k dispozícii na vyžiadanie.**

## Technický opis

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| Ø ryhovača d <sub>1</sub>            | 10 mm  |
| Ø vrúbkovaného otvoru d <sub>2</sub> | 4 mm   |
| Členenie zubov                       | 0,5    |
| Šírka ryhovača b                     | 4 mm   |
| Prevedenie ryhovača                  | BL 45° |
| pre normu                            | DIN 82 |
| Rezný materiál                       | PM     |

Druh produktu

Rádlovací nástroj

**Údaje o užívateľovi**

|                              | <b>Zhoda</b>      | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>Kód ISO</b> |
|------------------------------|-------------------|----------------------|----------------|
| Hliníkové plasty             | vhodný            | 70                   | N              |
| Alu (krátke rezanie)         | vhodný            | 35                   | N              |
| Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 60                   | P              |
| Oceľ < 750 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 45                   | P              |
| Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 30                   | P              |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 50                   | M              |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 25                   | M              |
| CuZn                         | vhodný            | 65                   | N              |
| Olej                         | vhodný            |                      |                |
| mokrú maximum                | podmienene vhodný |                      |                |
| mokrú minimálne              | podmienene vhodný |                      |                |