



## Rádlovací kolečko PM, AA, Ø rýhovacího kolečka d1 × šířka rýhovacího kolečka b / dělení zubů: 25X6/1,0mm



### Údaje o objednávce

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Artikové číslo | 290261 25X6/1,0 |
| GTIN           | 4030741020216   |
| Třída artiklu  | 29I             |

### Popis

#### Provedení:

Práškový kov odolný proti opotřebení (PM).

#### Upozornění:

- **Velikost 21,5×5×8 vhodné pro nástroje Quick.**
- **Další velikosti k dodání na poptávku.**

### Technický popis

|  |                   |
|--|-------------------|
| Ø d <sub>2</sub> otvoru rýhovacího kolečka | 8 mm              |
| Provedení rýhovacího kolečka               | AA                |
| Pro normu                                  | DIN 82            |
| Řezný materiál                             | PM                |
| Druh produktu                              | Rádlovací kolečko |

**Údaje o uživateli**

|                              | <b>Použití</b>  | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>Kód ISO</b> |
|------------------------------|-----------------|----------------------|----------------|
| Hliník, plasty               | vhodný          | 160 m/min            | N              |
| Hliník (krátké třísky)       | vhodný          | 110 m/min            | N              |
| Ocel < 500 N/mm <sup>2</sup> | vhodný          | 110 m/min            | P              |
| Ocel < 750 N/mm <sup>2</sup> | vhodný          | 85 m/min             | P              |
| Ocel < 900 N/mm              | vhodný          | 65 m/min             | P              |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | vhodný          | 60 m/min             | M              |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | vhodný          | 35 m/min             | M              |
| CuZn                         | vhodný          | 120 m/min            | N              |
| Olej                         | vhodný          |                      |                |
| mokrý max.                   | omezené použití |                      |                |
| mokrý min.                   | omezené použití |                      |                |