



## Rouletteringshjul PM, AA, Rouletterings-Ø d1 × rouletteringsbredde b / tanddeling: 15X4/1,0mm



### Bestillingsdata

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Bestillingsnummeret | 290161 15X4/1,0 |
| GTIN                | 4030741167133   |
| Artikelklasse       | 29I             |

### Beskrivelse

**Udførelse:**

Slidfast i pulvermetal (PM).

**Bemærk:**

**Yderligere størrelser og profiler kan leveres på forespørgsel.**

### Teknisk beskrivelse

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Rouletteringsborings-Ø d <sub>2</sub> | 4 mm   |
| Rouletteringsbredde b                 | 4 mm   |
| Tanddeling                            | 1      |
| Rouletterings-Ø d <sub>1</sub>        | 15 mm  |
| Rouletteringsudførelse                | AA     |
| for standard                          | DIN 82 |
| Skæremateriale                        | PM     |

Produkttype

Rouletteringsværktøj

**Brugerdata**

|                              | <b>Egnet til</b> | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>ISO-kode</b> |
|------------------------------|------------------|----------------------|-----------------|
| Aluminiumskunststoffer       | egnet            | 70 m/min             | N               |
| Aluminium (med korte spåner) | egnet            | 35 m/min             | N               |
| Stål < 500 N/mm <sup>2</sup> | egnet            | 60 m/min             | P               |
| Stål < 750 N/mm <sup>2</sup> | egnet            | 45 m/min             | P               |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup> | egnet            | 30 m/min             | P               |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | egnet            | 50 m/min             | M               |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | egnet            | 25 m/min             | M               |
| CuZn                         | egnet            | 65 m/min             | N               |
| Olie                         | egnet            |                      |                 |
| våd, maksimal                | betinget egnet   |                      |                 |
| våd, minimal                 | betinget egnet   |                      |                 |