

**HOLEX****Konisk försänkare 90°, TiN, Utvärdig Ø: 12,4mm****Beställningsdata**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 150180 12,4   |
| GTIN         | 4045197085948 |
| Artikelklass | 12M           |

**Beskrivning****Utförande:**

**Alla försänkare har 3 skäreggar**, radiellt avbackade.

Spånutrymmena slipade ur ett solitt stycke.

Prisvärt utförande, bättre prestanda genom beläggning.

**Användningsdata:**

Konisk precisionsförsänkare för vibrationsfria koniska försänkningar.

**Teknisk beskrivning**

|  |           |
|--|-----------|
| Skafttolerans                            | h9        |
| Utvändig Ø                               | 12,4 mm   |
| minsta försänkar-Ø för hål från          | 2,8 mm    |
| Matning f i stål < 500 N/mm <sup>2</sup> | 0,12 mm/v |
| för sänkskruvar DIN 7991                 | M6        |
| Skaftdiameter D <sub>s</sub>             | 8 mm      |
| total längd L                            | 56 mm     |
| Antal skär Z                             | 3         |
| Beläggning                               | TiN       |
| Spetsvinkel konisk försänkare            | 90 grad   |
| Skärmaterial                             | HSS       |

|             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| Norm        | DIN 335 C                   |
| Skaft       | Cylindriskt skaft           |
| Invändig    | nej                         |
| Färgring    | grön                        |
| Produktslag | Steg- och konisk försänkare |

### Användardata

|                              | Lämplighet     | V <sub>c</sub> | ISO-kod |
|------------------------------|----------------|----------------|---------|
| Alu (kortspånig)             | lämplig        | 38 m/min       | N       |
| Stål < 500 N/mm <sup>2</sup> | mindre lämplig | 34 m/min       | P       |
| Stål < 750 N/mm <sup>2</sup> | lämplig        | 32 m/min       | P       |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup> | lämplig        | 32 m/min       | P       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | mindre lämplig | 9 m/min        | M       |
| CuZn                         | lämplig        | 80 m/min       | N       |
| Uni                          | lämplig        |                |         |
| vått maximal                 | lämplig        |                |         |
| torrt                        | mindre lämplig |                |         |