

Garant**Præcisionskonusforsænker med fordeling af ubalance 90°, AlTiCN, Udvendig
Ø Dc: 31 mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 150389 31 |
| GTIN | 4062406073350 |
| Artikelklasse | 11M |

Beskrivelse**Udførelse:**

Alle forsænkere med 3 skær, radial efterslibning.

Helslebne spånrum.

Præcisionskonusforsænker, fremstillet med mere snævre produktionstolerancer end iht. DIN335-C.

Specialgeometri med **ulige deling** og afstemt skærpræparering.

Nyudviklet, AlTiCN-belægning specielt til **rustfrit stål**.

Anvendelse:

Præcisionskonusforsænker til vibrationsfri fremstilling af **præcise, runde 90° forsænkninger**.

Teknisk beskrivelse

| | |
|--|-----------|
| Udvendig Ø | 31 mm |
| Antal skær Z | 3 |
| Skaft-Ø D _s | 12 mm |
| mindste forsænker-Ø, til boring fra | 4,2 mm |
| Til undersænskruer DIN 7991 | M16 |
| Samlet længde L | 71 mm |
| Skafttolerance | h9 |
| Tilspænding f i INOX < 900 N/mm ² | 0,24 mm/o |

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Belægning | AlTiCN |
| Konusforsænkerspidsvinkel | 90 grader |
| Skæremateriale | HSS E |
| Skalainddeling for forsænkarskær | ulige |
| Norm | DIN 335 C |
| Skaft | Cylinderskaft med h9 |
| Indvendig køling | nej |
| Farvering | blå |
| Produkttype | Trin- og konusforsænker |

Brugerdata

| | Egnet til | V_c | ISO-kode |
|-------------------------------|----------------|----------|----------|
| Aluminiumskunststoffer | betinget egnet | 53 m/min | N |
| Aluminium (med korte spåner) | betinget egnet | 40 m/min | N |
| Alu > 10% Si | betinget egnet | 35 m/min | N |
| Stål < 500 N/mm ² | egnet | 55 m/min | P |
| Stål < 750 N/mm ² | egnet | 30 m/min | P |
| Stål < 900 N/mm ² | egnet | 25 m/min | P |
| Stål < 1100 N/mm ² | egnet | 15 m/min | P |
| Stål < 1400 N/mm ² | egnet | 12 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | egnet | 18 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | egnet | 13 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | egnet | 13 m/min | S |
| GG (G) | betinget egnet | 30 m/min | K |
| CuZn | betinget egnet | 42 m/min | N |
| våd, maksimal | egnet | | |
| våd, minimal | egnet | | |
| tør | betinget egnet | | |

