

Garant**Konusforsænker, HM 90°, ubelagt, Udvendig Ø Dc: 12,4mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 150386 12,4 |
| GTIN | 4045197086624 |
| Artikelklasse | 11M |

Beskrivelse**Udførelse:**

Meget **stabil konstruktion**, flere skær, **speciel geometri** til **maksimal belastning**.

Til **vibrationsfri forsænkning** og **afgratning**. Til **vanskeligt bearbejdelige emner**.

Hårdmetalhoved på loddet skaft.

Også egnet til Hardox 500.

Bemærk:

Sørg for stabile forhold ved brug!

Teknisk beskrivelse

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Skafttolerance | h9 |
| Udvendig Ø | 12,4 mm |
| Forborings-Ø | 4 mm |
| mindste forsænker-Ø, til boring fra | 4 mm |
| Tilspænding f i stål < 60 HRC | 0,05 mm/o |
| Skaft-Ø D _s | 8 mm |
| Samlet længde L | 56 mm |
| Antal skær Z | 5 |
| Belægning | ubelagt |
| Konusforsænkerspidsvinkel | 90 grader |
| Skæremateriale | HM |

| | |
|------------------|-------------------------|
| Norm | Fabriksstandard |
| Type | H |
| Skaft | Cylinderskaft med h9 |
| Indvendig køling | nej |
| Farvering | rød |
| Produkttype | Trin- og konusforsænker |

Brugerdata

| | Egnet til | V _c | ISO-kode |
|-------------------------------------|----------------|----------------|----------|
| Stål < 900 N/mm ² | betinget egnet | 30 m/min | P |
| Stål < 1100 N/mm ² | betinget egnet | 18 m/min | P |
| Stål < 1400 N/mm ² | egnet | 8 m/min | P |
| Stål < 55 HRC | egnet | 8 m/min | H |
| Stål < 60 HRC | egnet | 8 m/min | H |
| TOOLOX 33 | egnet | 8 m/min | H |
| TOOLOX 44 | egnet | 8 m/min | H |
| HARDOX 500 < 1600 N/mm ² | egnet | 6 m/min | H |
| Ti > 850 N/mm ² | egnet | 6 m/min | S |
| Grafit, GFK, CFK | egnet | 5 m/min | N |
| våd, maksimal | egnet | | |
| Luft | egnet | | |