

Garant**Přesný kuželový záhlubník 90°, TiAlN, Vnější Ø Dc: 8mm****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 150170 8 |
| GTIN | 4045197301321 |
| Třída artiklu | 11M |

Popis**Provedení:**

Všechny záhlubníky se 3 břity, radiálně podbroušené.

Broušeno z plného materiálu.

Přesný kuželový záhlubník pro podstatně vyšší výkon.

Použití:

Přesný kuželový záhlubník pro zhotovování hladkých kuželových záhloubení.

Technický popis

| | |
|---|-------------|
| Posuv f v oceli < 500 N/mm ² | 0,09 mm/ot, |
| Vnější Ø | 8 mm |
| Nejmenší Ø záhlubníku pro otvor od | 2 mm |
| Pro šrouby se zápustnou hlavou ISO 2009, 2010, 7046, 7047 | M4 |
| Tolerance stopky | h9 |
| Ø stopky D _s | 6 mm |
| Celková délka L | 50 mm |
| Počet břitů Z | 3 |
| Povlak | TiAlN |
| Úhel hrotu kuželového záhlubníku | 90 stupeň |
| Řezný materiál | HSS |

| | |
|------------------|---------------------------------|
| Norma | DIN 335 C |
| Stopka | Válcová stopka s h9 |
| Vnitřní chlazení | ne |
| Barevný kroužek | zelená |
| Druh produktu | Stupňovitý a kuželový záhlubník |

Údaje o uživateli

| | Použití | V _c | Kód ISO |
|------------------------------|-----------------|----------------|---------|
| Al > 10% Si | omezené použití | 25 m/min | N |
| Ocel < 500 N/mm ² | vhodný | 34 m/min | P |
| Ocel < 750 N/mm ² | vhodný | 32 m/min | P |
| Ocel < 900 N/mm | vhodný | 32 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | vhodný | 9 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | omezené použití | 8 m/min | M |
| CuZn | omezené použití | 80 m/min | N |
| Uni | vhodný | | |
| mokrý max. | vhodný | | |
| suché | omezené použití | | |