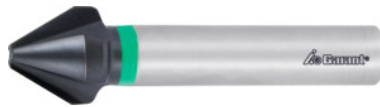


Garant
Kegelsenker Form C 60°, TiAlN, Außen-Ø Dc: 8mm

Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 150845 8 |
| GTIN | 4045197364746 |
| Artikelklasse | 11M |

Beschreibung
Ausführung:

Die Spanräume sind aus dem Vollen geschliffen. Senkkegel sowie Umfang sind hinterschliffen und schneiden sich frei. Dadurch wird beim Tiefsenken der gleiche leichte und **ratterfreie Schnitt** erzielt, wie beim Entgraten oder Ansenken.

Verwendung:

Zum ratterfreien Senken und Entgraten.

Besonders geeignet zum Ansenken von Gewindekernlöchern und für Ansenkungen im Werkzeug- und Vorrichtungsbau.

Technische Beschreibung

| | |
|---|-----------|
| Außen-Ø | 8 mm |
| Vorschub f in Stahl < 500 N/mm ² | 0,09 mm/U |
| kleinster Senker-Ø für Bohrung ab | 2 mm |
| Schaft-Ø D _s | 6 mm |
| Gesamtlänge L | 50 mm |
| Anzahl Schneiden Z | 3 |
| Beschichtung | TiAlN |
| Kegelsenkerspitzenwinkel | 60 Grad |
| Schneidstoff | HSS |
| Norm | DIN 334 |

| | |
|--------------|-------------------------|
| Schaft | Zylinderschaft mit h9 |
| Innenkühlung | nein |
| Farbring | grün |
| Produktart | Stufen- und Kegelsenker |

Anwenderdaten

| | Eignung | V_c | ISO-Code |
|-------------------------------|----------|----------|----------|
| Alu Kunststoffe | geeignet | 90 m/min | N |
| Alu (kurzspanend) | geeignet | 43 m/min | N |
| Alu > 10% Si | geeignet | 25 m/min | N |
| Stahl < 500 N/mm ² | geeignet | 38 m/min | P |
| Stahl < 750 N/mm ² | geeignet | 35 m/min | P |
| Stahl < 900 N/mm ² | geeignet | 35 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | geeignet | 9 m/min | M |
| Uni | geeignet | | |
| nass minimal | geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |