

Garant**Einsteckplatte links, HU9315, Nutbreite m (H13): 0,7mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 273906 0,7 |
| GTIN | 4045197929051 |
| Artikelklasse | 21J |

Technische Beschreibung

| | |
|---|-------------------|
| für Sicherungsring DIN 471 / 472 Ringstärke | 0,6 mm |
| Nutbreite m (H13) | 0,7 mm |
| t_{\max} | 1,2 mm |
| Schneidenbreite w | 0,75 mm |
| Schlicht/Schrupp-Zuordnung | Schrupp-Schichten |
| Schneidstoff | HM |
| Eckenradius R | 0,05 mm |
| Wendeplattenzuordnung | links |
| Sorte | HU9315 |
| Nuten nach Norm | DIN 471 |
| Nuten nach Norm | DIN 472 |

Datenblatt

| | |
|---|---------------------------------------|
| Anzahl Wechsel/Schneiden | 3 |
| Hauptanwendung | N |
| Schnittbedingung | kontinuierlich |
| Schnittgeschwindigkeit v_c Hauptanwendung | 70 - 280 mm/min |
| Produktart | Wendeschneidplatte zum Stechdrehen |

Anwenderdaten

| | Eignung | V_c | ISO-Code |
|----------------------------|------------------|-------------------------|-----------------|
| Alu Kunststoffe | geeignet | 280 m/min | N |
| Alu (kurzspanend) | geeignet | 280 m/min | N |
| Alu > 10% Si | geeignet | 170 m/min | N |
| Ti > 850 N/mm ² | bedingt geeignet | 50 m/min | S |
| CuZn | bedingt geeignet | 200 m/min | N |
| Graphit | bedingt geeignet | 70 m/min | N |
| kontinuierlich | geeignet | | |
| nass maximal | geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |