

Garant

**Płytko z zarysem częściowym wg DIN 472 wewnętrzna, prawa, HB7010,
Szerokość rowka m (H13): 2,15mm**



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 271015 2,15 |
| GTIN | 4045197463258 |
| Klasa artykułu | 21J |

Opis

Pasuje do:

Uchwyty zaciskowe gwintowane GARANT (wewn./zewn.) nr 271997–272172 do płyt o rozmiarze 16 lub 9,3.

Opis techniczny

| | |
|---|---------|
| do pierścieni osadczycy sprężynujących DIN 471/472 grubość pierścienia | 2 mm |
| Szerokość rowka m (H13) | 2,15 mm |
| $t_{maks.}$ | 2 mm |
| szerokość ostrzy w | 2,24 mm |
| Materiał ostrza | HM |
| Przyporządkowanie płytek skrawających | prawe |
| Gatunek | HB7010 |
| Rowki wg normy | DIN 472 |

Karta danych

| | |
|-------------------|---------------------|
| Grubość | 3,6 mm |
| Wielkość płytki L | 16 mm |
| płytką podporowa | Nr 272624 rozm. S |
| Rodzaj produktu | Toczenie poprzeczne |

Dane użytkownika

| | przydatność | V _c | kod ISO |
|-----------------------------------|----------------------|----------------|---------|
| aluminium (dające krótki wiór) | nadaje się | 250 m/min | N |
| Al > 10% Si: | nadaje się | 180 m/min | N |
| Stal < 500 N/mm ² | nadaje się | 150 m/min | P |
| Stal < 750 N/mm ² | nadaje się | 150 m/min | P |
| Stal < 900 N/mm ² | nadaje się | 130 m/min | P |
| Stal < 1100 N/mm ² | nadaje się | 100 m/min | P |
| Stal < 1400 N/mm ² | nadaje się | 90 m/min | P |
| Stal < 55 HRC | nadaje się warunkowo | 40 m/min | H |
| Stal INOX < 900 N/mm ² | nadaje się warunkowo | 100 m/min | M |
| Stal INOX > 900 N/mm ² | nadaje się warunkowo | 100 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | nadaje się warunkowo | 50 m/min | S |
| żeliwo szare (sferoidalne) | nadaje się | 130 m/min | K |
| CuZn | nadaje się warunkowo | 150 m/min | N |
| ciągle | nadaje się | | |
| maksymalnie na mokro | nadaje się | | |
| suchy | nadaje się warunkowo | | |

Akcesoria

| | |
|--|----------|
| Płytki podporowe do wytaczaków kął pochylenia S stopni | 272624 S |
|--|----------|