

Garant**Płytki frezarskie do gwintów wewn. 60°, HM, skok: 0,5 mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 218058 0,5 |
| GTIN | 4045197447296 |
| Klasa artykułu | 21D |

Opis**Wykonanie:**

Stabilne płytki frezarskie zapewniają **duże posuwy i wysoką wydajność.**

jednoostrzowe.

Zastosowanie:

Płytki z zarysem pełnym 60° do gwintów wewnętrznych wg DIN / ISO R 262 (DIN 13). Klasa tolerancji 6H.

wskazówka:

Podczas montażu należy zwracać zawsze uwagę na jednakową stronę płytek skrawających, gdyż w przeciwnym razie powstają zniekształcenia gwintu! (Wykonanie strony z oznakowaniem lub bez).

Posuw $f_z = \text{HB 7720 w stali} < 750 \text{ N/mm}^2 = 0,25 \text{ mm / ząb.}$

Posuw $f_z = \text{HB 7735 w stali nierdzewnej} > 900 \text{ N/mm}^2 = 0,15 \text{ mm / ząb.}$

kierunek skrawania: prawe i lewe

wielk. płytki: 24 mm

Opis techniczny

| | |
|-------------------------------|-----|
| współczynnik korekcyjny f_z | 2,5 |
|-------------------------------|-----|

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Zastosowanie wewnętrzne / zewnętrzne | wewn. |
| Zarys pełny | tak |
| powłoka | TiAlN |
| skok gwintu | 0,5 mm |
| Gatunek | HB7735 |
| Materiał ostrza | HM |
| Rodzaj gwintu | M |
| Rodzaj gwintu | MF |
| Rodzaj gwintu | MF-LH |
| Rodzaj gwintu | M-LH |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| wielk. płytki | 24 mm |
| kierunek skrawania | prawe i lewe |
| Rodzaj produktu | frezowania |