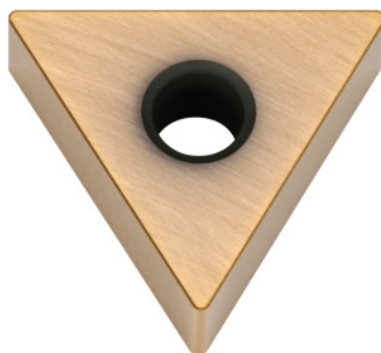


Garant**TNGA 160408, KB7205, zakres zastosowania: HART**

Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 255746 HART |
| GTIN | 4045197511577 |
| Klasa artykułu | 21H |

Opis

Wykonanie:

Wysokiej jakości, żaroodporne ceramiczne materiały na narzędzia skrawające do obróbki trudnoskrawalnych i twardych materiałów.

KB 7205: Powlekana ceramika z tlenku glinu i węgliku tytanu, do obróbki materiałów twardych do 68 HRC.

Gatunek: KB7205

rodzaj krawędzi skrawającej: 0,2 mm×25°

głębokość skrawania a_p : 0,1 - 0,9 mm

posuw f : 0,05 - 0,15 mm/obr,

Opis techniczny

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| głębokość skrawania a_p | 0,1 - 0,9 mm |
| Warunki skrawania | ciągły |
| promień naroża | 0,8 mm |
| posuw f | 0,05 - 0,15 mm/obr, |
| rodzaj krawędzi skrawającej | 0,2 mm×25° |

| | |
|---|--|
| zakres zastosowania | HART |
| Gatunek | KB7205 |
| przyporządkowanie do obróbki wykańczającej/zgrubnej | Obróbka wykańczająca |
| Materiał ostrza | ceramiczne |
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej | TNGA 160408 |
| liczba wymian/ostrzy | 6 |
| Atrybut nazwy produktu | KB7205 |
| Rodzaj produktu | Wymienna płytka skrawająca do toczenia |

Dane użytkownika

| | przydatność | V_c | kod ISO |
|----------------------------|----------------------|-----------|---------|
| Stal < 55 HRC | nadaje się | 250 m/min | H |
| Stal < 60 HRC | nadaje się | 210 m/min | H |
| Stal < 67 HRC | nadaje się | 180 m/min | H |
| żeliwo szare (sferoidalne) | nadaje się warunkowo | 250 m/min | K |
| ciągle | nadaje się | | |
| maksymalnie na mokro | nadaje się warunkowo | | |
| suchy | nadaje się | | |