

**Garant****SNGA 120408, KB7205, zakres zastosowania: HART**

### Dane zamówienia

Numer katalogowy	255729 HART
GTIN	4045197511539
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.

promień naroża: 0,8 mm

Gatunek: KB7205

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

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

rodzaj krawędzi skrawającej: 0,2 mm×25°

### Opis techniczny

promień naroża	0,8 mm
Warunki skrawania	ciągły
zakres zastosowania	HART
posuw $f$	0,05 - 0,15 mm/obr,

głębokość skrawania $a_p$	0,1 - 0,9 mm
rodzaj krawędzi skrawającej	0,2 mm×25°
Gatunek	KB7205
przyporządkowanie do obróbki wykańczającej/zgrubnej	Obróbka wykańczająca
Materiał ostrza	ceramiczne
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SNGA 120408
liczba wymian/ostrzy	8
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		