

**Garant****SNGA 120408, KB7205, Anvendelsesområde: HART**

## Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	255729 HART
GTIN	4045197511539
Artikelklasse	21H

## Beskrivelse

### Udførelse:

Førsteklasses, højvarmefast keramikskæremateriale til pålidelig anvendelse i vanskeligt bearbejdelige og hårde materialer.

**KB 7205:** Coated aluminiumoxyd-titancarbid-keramik til bearbejdning af hårde materialer op til 68 HRC.

Hjørneradius: 0,8 mm

Type: KB7205

Skæredybde  $a_p$ : 0,1 - 0,9 mm

Tilspænding  $f$ : 0,05 - 0,15 mm/o

Skærkantudførelse: 0,2 mm×25°

## Teknisk beskrivelse

Hjørneradius	0,8 mm
Skærebetingelse	kontinuerlig
Anvendelsesområde	HÅRD
Tilspænding $f$	0,05 - 0,15 mm/o

Skæredybde $a_p$	0,1 - 0,9 mm
Skærkantudførelse	0,2 mm×25°
Type	KB7205
Slet-/skrubbearbejdning	Sletbearbejdning
Skæremateriale	Keramik
ISO-kode, vendeskærsplatte	SNGA 120408
Antal skift/skær	8
Produktnavnsegenskab	KB7205
Produkttype	Vendskærsplatte til drejning

### Brugerdata

	Egnet til	$V_c$	ISO-kode
Stål < 55 HRC	egnet	250 m/min	H
Stål < 60 HRC	egnet	210 m/min	H
Stål < 67 HRC	egnet	180 m/min	H
GG (G)	betinget egnet	250 m/min	K
kontinuerlig	egnet		
våd, maksimal	betinget egnet		
tør	egnet		