

**Garant****VNGA 160408, KB7205, Anvendelsesområde: HART**

## Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	255761 HART
GTIN	4045197511638
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.

Type: KB7205

Skærkantudførelse: 0,2 mm×25°

Skæredybde  $a_p$ : 0,1 - 0,9 mm

Tilspænding f: 0,05 - 0,15 mm/o

## Teknisk beskrivelse

Anvendelsesområde	HÅRD
Skærebetingelse	kontinuerlig
Skæredybde $a_p$	0,1 - 0,9 mm
Tilspænding f	0,05 - 0,15 mm/o

Hjørneradius	0,8 mm
Skærkantudførelse	0,2 mm×25°
Type	KB7205
Slet-/skrubbearbejdning	Sletbearbejdning
Skæremateriale	Keramik
ISO-kode, vendeskærsplatte	VNGA 160408
Antal skift/skær	4
Produktnavnsegenskab	KB7205
Produkttype	Vendeskærsplatte til drejning

### Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	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		