

Garant**VNGA 160404, KB7205, Anvendelsesområde: HART**

Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	255756 HART
GTIN	4045197511614
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

Skærebetingelse	kontinuerlig
Hjørneradius	0,4 mm
Skærkantudførelse	0,2 mm×25°
Anvendelsesområde	HÅRD

Tilspænding f	0,05 - 0,15 mm/o
Skæredybde a _p	0,1 - 0,9 mm
Type	KB7205
Slet-/skrubbearbejdning	Sletbearbejdning
Skæremateriale	Keramik
ISO-kode, vendeskærsplatte	VNGA 160404
Antal skift/skær	4
Produktnavnsegenskab	KB7205
Produkttype	Vendeskærsplatte 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		