

Garant**Kortbor HSS-E, TiAlN, Ø DC h8: 9,6mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	113260 9,6
GTIN	4045197007223
Artikelklasse	11B

Beskrivelse**Udførelse:**

Præcise borer på grund af den **hurtige omløbsnøjagtighed** og et **særligt spændenotprofil**. Med tilspidsning form C fra størrelse 2,4 mm.

Fordel:

Perfekt til boreopgaver med lille boreddybde (ca. 2-4×d) på NC-maskiner og -automater.

Anbefaling:**Maksimal boreddybde:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c.$$

Teknisk beskrivelse

Tilspænding f i INOX < 900 N/mm ²	0,09 mm/o
Antal skær Z	2
Nominel Ø D _c	9,6 mm
Spånnotlængde L _c	43 mm
Tolerance, nom. Ø	h8
Skaft-Ø D _s	9,6 mm
Samlet længde L	89 mm
Norm	DIN 1897
anbefalet maksimal boreddybde L ₂	28,6 mm
Spidsvinkel	130 grader
Skaft	Cylinderskaft

Belægning	TiAlN
Skæremateriale	HSS E
Indvendig køling	nej
Farvering	blå
Produkttype	Spiralbor

Brugerdata

	Egnet til	V_c	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	egnet	56 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	50 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	37 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	betinget egnet	31 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	betinget egnet	12 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	egnet	17 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	egnet	13 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	egnet	6 m/min	S
CuZn	betinget egnet	100 m/min	N
Olie	egnet		
våd, maksimal	egnet		