

**Konisk stiftrival, ubelagt, Nominel Ø DC: 5mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	161600 5
GTIN	4045197089052
Artikelklasse	120

**Beskrivelse****Udførelse:**

Med 45° **venstrespiral**, spåntransport i skæreretningen.

**Anvendelse:**

**På maskiner** til gennemgående koniske borer. Skalsnoningens særlige arbejdsmåde kræver stor spåntagning (undgå for stor forboring). Til koniske stifter iht. ISO 2339, 8736, 8737 (DIN 1, 7977, 7978), DIN 258 og 1447.

**Anbefaling:**

Til udgangsboring anbefales konisk bor til stifthuller nr. 116310.

**Teknisk beskrivelse**

Tilspænding f i stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm/o
lille Ø D <sub>3</sub>	4,9 mm
stor Ø D <sub>2</sub>	6,36 mm
Nominel Ø D <sub>c</sub>	5 mm
Samlet længde L	122 mm
Skærlængde L <sub>c</sub>	73 mm
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	6,3 mm
Belægning	ubelagt
Skæremateriale	HSS E
Norm	DIN 2179
Spiralvinkel	45 grader

Konusforhold	1:50
Indvendig køling	nej
Skaft	Cylinderskaft med h9
Farvering	uden
Produkttype	Phillips-bit

### Brugerdata

	Egnet til	$V_c$	ISO-kode
Alu	egnet	20 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	20 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	egnet	15 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	10 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	7 m/min	P
Olie	egnet		
våd, maksimal	egnet		