

**HM-borr cylindriskt skaft multiriktad DIN 6535 HA, Diamant, Ø m7: 2,1 mm****Beställningsdata**

Ordernummer	122514 2,1
GTIN	4045197673206
Artikelklass	10N

**Beskrivning****Utförande:**

Med **den senaste generationens kristallin diamantbeläggning sp<sup>3</sup>** för processäker bearbetning av **fiberkompositmaterial, kol-/glasfiberarmerad plast och grafit. Med 90° spetsvinkel** och specialgeometri **för att undvika delaminering.**

**Med styrlist** för fiberstruktur i **flera olika riktningar.**

**Rekommendation:****Maximalt borrdjup:**

Spånsårslängd (se tabell) utsug 1,5xNominell-Ø.

**OBS!:**

Levereras i **1/100-mått** enligt tabell.

Skärmaterial: HM

Norm: Verkstadsnorm

Borrdjup upp till: 5xD

Spetsvinkel: 90 grad

Skaft: DIN 6535 HA

Invändig: false

Tolerans nom.-Ø: m7

Antal skär Z: 2

Diameterområde (1/100-mått): 2,01 - 2,1 mm

Spånsårslängd: 14,5 mm

totallängd L<sub>tot</sub>: 55 mm

Skaft-Ø: 4 mm

Matning f i glas-/kolfiberarmerad plast: 0,04 mm/v

**Teknisk beskrivning**

nom-Ø	2,01 - 2,1 mm
-------	---------------

Matning f i glas-/kolfiberarmerad plast	0,04 mm/v
Spånsårslängd	14,5 mm
Skafttolerans	h6
Diameterområde (1/100-mått)	2,01 - 2,1 mm
Antal skär Z	2
Tolerans nom.-Ø	m7
Skaft-Ø	4 mm
totallängd L <sub>tot</sub>	55 mm
Rekommenderat maximalt borrhjup	11,4 mm
Beläggning	Diamant
Skärmaterial	HM
Norm	Verkstadsnorm
Borrhjup upp till	5×D
Spetsvinkel	90 grad
Skaft	DIN 6535 HA
Invändig	nej
Färgring	svart