



HM-borr cylindriskt skaft multiriktad DIN 6535 HA, Diamant, Ø m7: 3,1-3,9 mm



Beställningsdata

| | |
|--------------|----------------|
| Ordernummer | 122514 3,1-3,9 |
| GTIN | 4045197478801 |
| Artikelklass | 10N |

Beskrivning

Utförande:

Med **den senaste generationens kristallin diamantbeläggning sp^3** 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 borrhjup:

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

OBS!:

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

Skärmaterial: HM

Norm: Verkstadsnorm

Borrhjup upp till: 5xD

Spetsvinkel: 90 grad

Skaft: DIN 6535 HA

Invändig: false

Tolerans nom.-Ø: m7

Antal skär Z: 2

Diameterområde (1/100-mått): 3,01 - 3,99 mm

Spånsårslängd: 28 mm

totallängd L_{tot} : 66 mm

Skaft-Ø: 6 mm

Matning f i glas-/kolfiberarmerad plast: 0,06 mm/v

Teknisk beskrivning

| | |
|--------------|---|
| Antal skär Z | 2 |
|--------------|---|

| | |
|---|----------------|
| Diameterområde (1/100-mått) | 3,01 - 3,99 mm |
| Matning f i glas-/kolfiberarmerad plast | 0,06 mm/v |
| Skafttolerans | h6 |
| nom-Ø | 3,01 - 3,99 mm |
| Spånsårslängd | 28 mm |
| Tolerans nom.-Ø | m7 |
| Skaft-Ø | 6 mm |
| totallängd L _{tot} | 66 mm |
| Beläggning | Diamant |
| Skärmaterial | HM |
| Norm | Verkstadsnorm |
| Borrdjup upp till | 5×D |
| Spetsvinkel | 90 grad |
| Skaft | DIN 6535 HA |
| Invändig | nej |
| Färgring | svart |