

Garant**Spiralbor HSS-Co8, TiAlN, Ø DC h8: 5,8mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 114550 5,8 |
| GTIN | 4045197021076 |
| Artikelklasse | 11B |

Beskrivelse**Udførelse:**

Til **ekstremt høj varmebestandighed, meget robust** takket være **den stabile kerne**.

Med tilspidsning form C.

Anbefaling:**Maksimal boreddybde:**

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

Teknisk beskrivelse

| | |
|--|---------------|
| Antal skær Z | 2 |
| Nominel Ø D _c | 5,8 mm |
| Tilspænding f i INOX > 900 N/mm ² | 0,04 mm/o |
| Spånnotlængde L _c | 57 mm |
| Tolerance, nom. Ø | h8 |
| Skaft-Ø D _s | 5,8 mm |
| Samlet længde L | 93 mm |
| Norm | DIN 338 |
| anbefalet maksimal boreddybde L ₂ | 48,3 mm |
| Spidsvinkel | 135 grader |
| Skaft | Cylinderskaft |
| Belægning | TiAlN |

| | |
|------------------|-----------|
| Skæremateriale | HSS Co 8 |
| Spiralvinkel | 35 grader |
| Indvendig køling | nej |
| Farvering | blå |
| Produkttype | Spiralbor |

Brugerdata

| | Egnet til | V_c | ISO-kode |
|-------------------------------|----------------|----------|----------|
| Stål < 750 N/mm ² | betinget egnet | 37 m/min | P |
| Stål < 900 N/mm ² | egnet | 31 m/min | P |
| Stål < 1100 N/mm ² | egnet | 12 m/min | P |
| Stål < 1400 N/mm ² | egnet | 10 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | egnet | 20 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | egnet | 15 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | egnet | 6 m/min | S |
| Olie | egnet | | |
| våd, maksimal | egnet | | |