

**Garant****Skivefræser med krave Bredde  $a_p = 4$  mm,  $\varnothing D$ : 50mm****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 218560 50     |
| GTIN                | 4045197462367 |
| Artikelklasse       | 210           |

**Beskrivelse****Udførelse:**

Skivefræser i robust specialstål til vibrationsminimering.

**Anvendelse:**

Til not- og formfræsning. Kan bruges til plan eller ikke plan notbund.

**Reservedel:**

Nr. 219948 (TX9; 2,0 Nm).

**Bemærk:**

Anvend GARANT momentskruetrækker TQ nr. **211750 Gr. 2,2** med klinge nr. **674252 str. IP9**.

Der kan fås skivefræsere op til  $\varnothing D = 200$  mm.

**Teknisk beskrivelse**

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Krave- $\varnothing d_1$             | 32 mm |
| effektivt skærantal $Z_{\text{eff}}$ | 2     |
| Samlet længde $L_{i \text{ alt}}$    | 50 mm |
| Skær- $\varnothing D_c$              | 50 mm |
| Kravelængde $L_1$                    | 15 mm |

|   |                      |
|---|----------------------|
| Maks. indskæringsdybde $a_{e \text{ maks}}$ | 8,5 mm               |
| passende vendeskærsplatter                  | SNHX                 |
| Holdeboring-Ø                               | 16 mm                |
| Antal vendeskærsplatter                     | 4                    |
| Skaftudførelse                              | med boring           |
| Indvendig køling                            | nej                  |
| Værktøjsudskiftning                         | PowerCard            |
| ISO-kode, vendeskærsplatte                  | SN.. 1102            |
| Vendeplatteskruesæt                         | 219948 (IP9; 2,0 Nm) |
| Produkttype                                 | Skivefræser          |

## Tilbehør

|  |            |
|--|------------|
| Vendeplatteskruesæt 10 dele  | 219948     |
| PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 9IP | 674252 9IP |
| Momentskruestrækker, fast indstillet Indstillet moment 2,2 Nm      | 211750 2,2 |