

Garant**GARANT Power Drill vendeplatte-korthulsbor Kombiskaft, 4xD, Ø DC m7: 23mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 234010 23 |
| GTIN | 4045197740342 |
| Artikelklasse | 21S |

Beskrivelse**Udførelse:**

De snoede kølekanaler giver en optimal stabilitet, da borets kerne ikke svækkes.

Boringstolerance: -0,1 / +0,35 mm

Beskrivelse:

Til optimal ydelse og målfasthed. Også ved vanskelige boresituationer op til 5xD.

Anvendelse:

Med vendeplatter nr. 234030 - 234098.

Anvendelse reklametekst:

Med vendeplatte nr. GG2340 - GG2389.

Passer til:

Vendeplatter SOGX 080407.

Bemærk:

Flere mellemstørrelser fås i 1/10-mål på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Antal skær Z | 1 |
| Skaft-Ø D _s | 25 mm |
| Nyttelængde L ₁ | 92 mm |
| Skaftlængde L _s | 56 mm |
| Vendeplatteskruesæt | 239700 8IP (1,3 Nm) |
| ISO-kode, vendeskærsplatte | SOGX 080407 |

| | |
|---|-------------------------|
| Serie | Power Drill |
| Nominel Ø D | 23 |
| Maks. justeringsgrænse V_{max} | 0,25 mm |
| Udhængslængde L_A | 112 mm |
| Vendeskærsplade-sortiment til indvendig skærekant | HB6535 |
| Vendeskærsplade-sortiment til indvendig skærekant | HB6640 |
| Vendeskærsplade-sortiment til indvendig skærekant | HB630 |
| Vendeskærsplade-sortiment til indvendig skærekant | HB6810 |
| Boreddybde for vendepladebor op til | 4xD |
| Skaft | ISO 9766 |
| Boranvendelse | Betinget centrerboring |
| Boranvendelse | Betinget skrå forboring |
| Boranvendelse | Betinget tværboring |
| Boranvendelse | Betinget pakkeboring |
| Boranvendelse | Betinget skrå udgang |
| Boranvendelse | Betinget skrå forboring |
| Indvendig køling | ja |
| Spåntagningsstrategi | HPC |
| Produkttype | Vendepladebor |

Tilbehør

| | |
|--|------------|
| PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 8IP | 674252 8IP |
| Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 8IP | 239700 8IP |
| Momentskruetrækker, fast indstillet Indstillet moment 1,3 Nm | 211750 1,3 |