

Garant**GARANT Power Drill vändskärsborr kombiskaft, 2xD, Ø DC: 20,5mm****Beställningsdata**

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 234000 20,5 |
| GTIN | 4045197739681 |
| Artikelklass | 21S |

Beskrivning**Utförande:**

De spiralformade kylkanalerna ger högsta stabilitet eftersom borkärnan inte försvagas.

Håltolerans: -0,1 / +0,3 mm

Beskrivning:

För högsta möjliga prestanda och måttnoggrannhet. Även för besvärliga borrhälsningar upp till 5xD.

Användningsdata:

Med vändskär nr 234030–234098.

Användning reklamtext:

Med vändskär nr GG2340 - GG2389.

OBS!:

Fler mellanstorlekar med 1/10-dimensioner levereras på förfrågan.

Teknisk beskrivning

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Antal skär Z | 1 |
| Skaftdiameter D _s | 25 mm |
| Effektiv längd L ₁ | 42 mm |
| Skaftlängd L _s | 56 mm |
| Skruvsats för vändskär | 239700 6IP1 (1,0 Nm) |
| ISO-kod vändskär | SOGX 070306 |
| Serie | Power Drill |

| | |
|--|---------------------------|
| Nominell \varnothing D | 20,5 |
| Högsta justeringsgränsvärde V_{\max} | 0,25 mm |
| Utkragningslängd L_A | 61 mm |
| Vändskärssort för invändig bearbetning | HB6535 |
| Vändskärssort för invändig bearbetning | HB6640 |
| Vändskärssort för invändig bearbetning | HB630 |
| Vändskärssort för invändig bearbetning | HB6810 |
| Borrdjup för vändskärsborr upp till | 2×D |
| Skaft | ISO 9766 |
| Borranvändning | kräver centreringsborring |
| Borranvändning | konvex krävs |
| Borranvändning | kräver kryssborring |
| Borranvändning | kräver paketborring |
| Borranvändning | kräver snedställd utgång |
| Borranvändning | kräver paketborring |
| Invändig | ja |
| Bearbetningsstrategi | HPC |
| Produktslag | Vändskärsborrar |

Tillbehör

| | |
|--|-------------|
| Torx Plus klämskruvsats 10 delar Drivanordning 6IP1 | 239700 6IP1 |
| Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 1,0 Nm | 211750 1,0 |
| Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 6IP | 674252 6IP |