

**Garant****GARANT Power Drill vändskärsborr kombiskaft, 5xD, Ø DC m7: 19,5mm****Beställningsdata**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 234015 19,5   |
| GTIN         | 4045197697103 |
| Artikelklass | 21S           |

**Beskrivning****Utförande:**

De spiralformade kylkanalerna ger högsta stabilitet eftersom borkärnan inte försvagas.

**Håltolerans:**

3xD: -0,1 / +0,3 mm

5xD: -0,1 / +0,35 mm

**Beskrivning:**

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

**Användningsdata:**

Med vändskär nr 234030–234098.

**Användning reklamtext:**

Med vändskär nr GG2340 - GG2389.

**Rekommendation:**

**Vid borrhning** ska matningen minskas till 70 %.

**OBS!:**

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

**Teknisk beskrivning**

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| ISO-kod vändskär              | SOGX 070306          |
| Skruvsats för vändskär        | 239700 6IP1 (1,0 Nm) |
| Antal skär Z                  | 1                    |
| Skaftdiameter D <sub>s</sub>  | 25 mm                |
| Effektiv längd L <sub>1</sub> | 100 mm               |

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Skaftlängd $L_s$                       | 56 mm                      |
| Serie                                  | Power Drill                |
| Nominell $\varnothing D$               | 19,5                       |
| Högsta justeringsgränsvärde $V_{max}$  | 0,25 mm                    |
| Utkragningslängd $L_A$                 | 118 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    | 5×D                        |
| Skaft                                  | ISO 9766                   |
| Borranvändning                         | kräver centreringsborrning |
| Borranvändning                         | konvex krävs               |
| Borranvändning                         | kräver kryssborrning       |
| Borranvändning                         | kräver paketborrning       |
| Borranvändning                         | kräver snedställd utgång   |
| Borranvändning                         | kräver paketborrning       |
| Invändig                               | ja                         |
| Bearbetningsstrategi                   | HPC                        |
| Produktslag                            | Vändskärsborrar            |

## Tillbehör

|  |             |
|--|-------------|
| Torx Plus klämskrivsats 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  |