

**Garant****GARANT Power Drill vändskärsborr kombiskaft, 5×D, Ø DC m7: 30,5mm****Beställningsdata**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 234015 30,5   |
| GTIN         | 4045197697325 |
| Artikelklass | 21S           |

**Beskrivning****Utförande:**

De spiralformade kylkanalerna ger högsta stabilitet eftersom borkärnan inte försvagas.

**Håltolerans:**

3×D: -0,1 / +0,3 mm

5×D: -0,1 / +0,35 mm

**Beskrivning:**

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

**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**

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Antal skär Z                  | 1                    |
| Effektiv längd L <sub>1</sub> | 155 mm               |
| Skaftdiameter D <sub>s</sub>  | 40 mm                |
| ISO-kod vändskär              | SOGX 100408          |
| Skrivsats för vändskär        | 239700 10IP (2,8 Nm) |

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Skaftlängd L <sub>s</sub>                    | 68 mm                      |
| Serie  | Power Drill                |
| NominellØ D                                  | 30,5                       |
| Högsta justeringsgränsvärde V <sub>max</sub> | 0,25 mm                    |
| Utkragningslängd L <sub>A</sub>              | 179 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

|   |             |
|---|-------------|
| Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 2,8 Nm         | 211750 2,8  |
| Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 10IP | 674252 10IP |
| Torx Plus klämskruvsats 10 delar Drivanordning 10IP                 | 239700 10IP |