

Garant**GARANT Power Drill vändskärsborr kombiskaft, 5×D, Ø DC m7: 27mm****Beställningsdata**

Ordernummer	234015 27
GTIN	4045197697257
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

Effektiv längd L ₁	135 mm
Skruvsats för vändskär	239700 10IP (2,8 Nm)
Skaftdiameter D _s	32 mm
Antal skär Z	1
ISO-kod vändskär	SOGX 100408

Skaftlängd L _s	60 mm
Serie	Power Drill
Nominell Ø D	27
för tumdiameter	1 1/16 tum
Högsta justeringsgränsvärde V _{max}	0,25 mm
Utkragningslängd L _A	157 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 klämskruvsats 10 delar Drivanordning 10IP	239700 10IP
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