

Garant**GARANT Power Drill vändskärsborr kombiskaft, 5xD, Ø DC m7: 28,5mm****Beställningsdata**

Ordernummer	234015 28,5
GTIN	4045197697288
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 100408
Antal skär Z	1
Skaftdiameter D _s	32 mm
Skruvsats för vändskär	239700 10IP (2,8 Nm)
Effektiv längd L ₁	145 mm

Skaftlängd L_s	60 mm
Serie	Power Drill
Nominell $\varnothing D$	28,5
för tumdiameter	1 1/8 tum
Högsta justeringsgränsvärde V_{max}	0,25 mm
Utkragningslängd L_A	168 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

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