

Garant**GARANT Power Drill vändskärsborr kombiskaft, 5xD, Ø DC m7: 36,5mm****Beställningsdata**

Ordernummer	234015 36,5
GTIN	4045197697448
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

Antal skär Z	1
Skaftdiameter D _s	40 mm
ISO-kod vändskär	SOGX 110509
Effektiv längd L ₁	185 mm
Skrivsats för vändskär	239700 15IP (2,8 Nm)

Skaftlängd L _s	68 mm
Serie	Power Drill
Nominell Ø D	36,5
för tumdiameter	1 7/16 tum
Högsta justeringsgränsvärde V _{max}	0,25 mm
Utkragningslängd L _A	212 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 15IP	239700 15IP
Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 2,8 Nm	211750 2,8
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 15IP	674252 15IP