

Garant**GARANT Power Drill vändskärsborr kombiskaft, 5×D, Ø DC m7: 42mm****Beställningsdata**

Ordernummer	234015 42
GTIN	4045197697554
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 borrhälsningar 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

Skrivsats för vändskär	239700 20IP (6,3 Nm)
Skaftdiameter D _s	40 mm
Effektiv längd L ₁	210 mm
ISO-kod vändskär	SOGX 130511
Antal skär Z	1

Skaftlängd L _s	68 mm
Serie	Power Drill
Nominell Ø D	42
för tumdiameter	1 21/32 tum
Högsta justeringsgränsvärde V _{max}	0,25 mm
Utkragningslängd L _A	239 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 20IP	239700 20IP
8 mm klinga med magnet med 1/4 tum bitsfäste totallängd 50 mm	659874 50
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 20IP	674252 20IP

Momentmejslarmed skala, hållare för utbytbara klingor
maximalt vridmoment 1600 cNm

659906 1600

Momentskruvdragaremed skala, hållare för utbytbara
klingor maximalt vridmoment 1600 cNm

659957 1600