

**Garant****GARANT Power Drill vändskärsborr kombiskaft, 4xD, Ø DC m7: 38mm****Beställningsdata**

Ordernummer	234010 38
GTIN	4045197740755
Artikelklass	21S

**Beskrivning****Utförande:**

De spiralformade kylkanalerna ger högsta stabilitet eftersom borkärnan inte försvagas.

**Håltolerans:** -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.

**OBS!:**

Fler mellanstorlekar med 1/10-dimensioner levereras på förfrågan.

**Teknisk beskrivning**

Skaftlängd L <sub>s</sub>	68 mm
ISO-kod vändskär	SOGX 130511
Antal skär Z	1
Skaftdiameter D <sub>s</sub>	40 mm
Skruvsats för vändskär	239700 20IP (6,3 Nm)
Effektiv längd L <sub>1</sub>	152 mm
Serie	Power Drill
Nominell Ø D	38

för tumdiameter	1 1/2 tum
Högsta justeringsgränsvärde $V_{max}$	0,25 mm
Utkragningslängd $L_A$	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	4xD
Skaft	ISO 9766
Borranvändning	kräver centreringsborring
Borranvändning	konvex krävs
Borranvändning	kräver kryssborring
Borranvändning	kräver paketborring
Borranvändning	kräver snedställd utgång
Borranvändning	kräver paketborring
Invändig	ja
Bearbetningsstrategi	HPC
Produktslag	Vändskärsborrar

## Tillbehör

8 mm klinga med magnetmed 1/4 tum bitsfäste totallängd 50 mm	659874 50
Momentmejslarmed skala, hållare för utbytbara klingor maximalt vridmoment 1600 cNm	659906 1600
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 20IP	674252 20IP
Torx Plus klämskrivsats 10 delar Drivanordning 20IP	239700 20IP
Momentskruvdragaremed skala, hållare för utbytbara klingor maximalt vridmoment 1600 cNm	659957 1600

