

Garant**Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtanje v polno GARANT Power Drill kombinirano držalo, 5×D, Ø DC m7: 39,5mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	234015 39,5
GTIN	4045197697509
Razred artikla	21S

Opis**Izvedba:**

Zaviti hladilni kanali zagotavljajo največjo trdnost, saj jedro svedra zaradi njih ni oslABLjeno.

Toleranca izvrtine: $-0,1/+0,35$ mm

Opis:

Za največjo zmogljivost in natančnost mer. Tudi pri težavnem vrtanju do 5×D.

Uporaba:

Z obračalnimi ploščicami art. 234030 – 234098.

Uporaba, oglaševalsko besedilo:

Z obračalnimi ploščicami art. GG2340–GG2389.

Primerno za:

Obračalne ploščice SOGX 130511.

Priporočilo:

Pri navrtanju zmanjšajte podajanje na 70 %.

Napotek:

Druge vmesne velikosti v 1/10-enotah so dobavljive po ponudbi.

Tehnični opis

Uporabna dolžina L_1	200 mm
Ø držala D_s	40 mm
ISO-oznaka obračalne ploščice	SOGX 130511
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239700 20IP (6,3 Nm)
Število rezil Z	1

Dolžina držala L_s	68 mm
Serija	Vrtalnik
Nazivni $\varnothing D$	39,5
Maksimalna meja nastavljanja V_{maks}	0,25 mm
Prevesna dolžina L_A	228 mm
Rezalne obračalne ploščice za notranje rezanje	HB6535
Rezalne obračalne ploščice za notranje rezanje	HB6640
Rezalne obračalne ploščice za notranje rezanje	HB630
Rezalne obračalne ploščice za notranje rezanje	HB6810
Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do	5×D
Držalo	ISO 9766
Uporaba vrtanja	pogojno centrirno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno okrogel
Uporaba vrtanja	pogojno prečno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno paketno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno poševen izhod
Uporaba vrtanja	pogojno prečno vrtanje
z notranjim hlajenjem	da
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Sveder za obračalne ploščice

Pribor

PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 20IP	674252 20IP
Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus® 10-delne Pogon 20IP	239700 20IP
8 mm rezilo, z magnetomza 1/4-colske vijačne nastavke Celotna dolžina 50 mm	659874 50
	659906 1600

Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebla Maksimalni
vrtilni moment 1600 cNm

Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebla Maksimalni
vrtilni moment 1600 cNm

659957 1600