

Garant**GARANT Power Drill -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 5×D, Ø DC m7: 20mm****Tilautiedot**

Tilausnumero	234015 20
GTIN	4045197697110
Tuoteluokka	21S

Kuvaus**Malli:**

Kierteiset jäähtytiskanavat antavat erittäin hyvän vakauden heikentämättä poran ydintä.

Poraustoleranssi:

3×D: -0,1 / +0,3 mm

5×D: -0,1 / +0,35 mm

Kuvaus:

Suurin mahdollinen suorituskyky ja mittatarkkuus. Myös hankaliin porauksiin 5×D asti.

Käyttö:

Kääntöterät nro 234030 – 234098.

Käyttö mainosteksti:

Mukana kääntöterät, nro GG2340–GG2389.

Sopii:

Kääntöterät SOGX 070306.

Suositus:

Alkuporauksessa syöttö vähennettävä 70 %:iin.

Huomautus:

Muita välikokoja 1/10-mitoissa saatavana tilauksesta.

Tekninen kuvaus

ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 070306
varren Ø D _s	25 mm
Terien lkm Z	1
Kääntöterä-ruuvisarja	239700 6IP1 (1,0 Nm)

Hyötypituus L_1	100 mm
Varren pituus L_s	56 mm
Sarja	Power Drill
Nimellis- \varnothing D	20
Maksimaalinen säätöraja V_{max}	0,25 mm
Ulkonema L_A	118 mm
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6535
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6640
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB630
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6810
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	5xD
Varsi	ISO 9766
Poran käyttö	rajoitetusti keskitysporaus
Poran käyttö	kupera rajoitetusti
Poran käyttö	rajoitetusti poikittaisporaus
Poran käyttö	rajoitetusti pakettiporaus
Poran käyttö	rajoitetusti viisto ulostuloporaus
Poran käyttö	rajoitetusti viisto aloitusreikäporaus
Sisäjähdytys	kyllä
Lastuamisstrategia	HPC
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

Tarvikkeet

Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 1,0 Nm	211750 1,0
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 6IP1	239700 6IP1
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 6IP	674252 6IP