

Garant**GARANT Power Drill -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 5xD, Ø DC m7: 26mm****Tilautiedot**

Tilausnumero	234015 26
GTIN	4045197697233
Tuoteluokka	21S

Kuvaus**Malli:**

Kierteiset jäähtytiskanavat antavat erittäin hyvän vakauden heikentämättä poran ydintä.

Poraustoleranssi:

3xD: -0,1 / +0,3 mm

5xD: -0,1 / +0,35 mm

Kuvaus:

Suurin mahdollinen suorituskyky ja mittatarkkuus. Myös hankaliin porauksiin 5xD asti.

Käyttö:

Kääntöterät nro 234030 – 234098.

Käyttö mainosteksti:

Mukana kääntöterät, nro GG2340–GG2389.

Sopii:

Kääntöterät SOGX 080407.

Suositus:

Alkuporauksessa syöttö vähennettävä 70 %:iin.

Huomautus:

Muita välikokoja 1/10-mitoissa saatavana tilauksesta.

Tekninen kuvaus

Kääntöterä-ruuvisarja	239700 8IP (1,3 Nm)
Hyötypituus L ₁	130 mm
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 080407
Terien lkm Z	1

varren $\varnothing D_s$	32 mm
Varren pituus L_s	60 mm
Sarja	Power Drill
Nimellis- $\varnothing D$	26
Maksimaalinen säätöraja V_{max}	0,25 mm
Ulkonema L_A	151 mm
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6535
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6640
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB630
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6810
Porausvyvyys 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 1,3 Nm	211750 1,3
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 8IP	674252 8IP
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 8IP	239700 8IP