

Garant**GARANT Power Drill -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 5×D, Ø DC m7: 30,5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	234015 30,5
GTIN	4045197697325
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 100408.

Suositus:

Alkuporauksessa syöttö vähennettävä 70 %:iin.

Huomautus:

Muita välikokoja 1/10-mitoissa saatavana tilauksesta.

Tekninen kuvaus

Terien lkm Z	1
Hyötypituus L ₁	155 mm
varren Ø D _s	40 mm
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 100408

Kääntöterä-ruuvisarja	239700 10IP (2,8 Nm)
Varren pituus L_s	68 mm
Sarja	Power Drill
Nimellis- \varnothing D	30,5
Maksimaalinen säätöraja V_{max}	0,25 mm
Ulkonema L_A	179 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 2,8 Nm	211750 2,8
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 10IP	674252 10IP
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 10IP	239700 10IP