

Garant**GARANT Power Drill -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 3×D, Ø DC m7: 18mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	234005 18
GTIN	4045197696465
Tuoteluokka	21S

Kuvaus**Malli:**

Kierteiset jäähdytyskanavat 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 060305.

Huomautus:

Muita välikokoja 1/10-mitoissa saatavana tilauksesta.

Tekninen kuvaus

Hyötypituus L ₁	54 mm
Kääntöterä-ruuvisarja	239700 6IP2 (0,6 Nm)
Terien lkm Z	1
varren Ø D _s	25 mm
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 060305

Varren pituus L_s	56 mm
Sarja	Power Drill
Nimellis-Ø D	18
Maksimaalinen säätöraja V_{max}	0,25 mm
Ulkonema L_A	71 mm
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6535
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6640
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB630
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6810
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	3×D
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

Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 6IP2	239700 6IP2
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 0,6 Nm	211750 0,6
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 6IP	674252 6IP