

**Garant****GARANT Power Drill -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 3×D, Ø DC m7: 36,5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	234005 36,5
GTIN	4045197696830
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.

**Sopii:**

Kääntöterät SOGX 110509.

**Huomautus:**

Muita välikokoja 1/10-mitoissa saatavana tilauksesta.

**Tekninen kuvaus**

varren Ø D <sub>s</sub>	40 mm
Terien lkm Z	1
Hyötypituus L <sub>1</sub>	111 mm
Kääntöterä-ruuvisarja	239700 15IP (2,8 Nm)
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 110509
Varren pituus L <sub>s</sub>	68 mm
Sarja	Power Drill

Nimellis-Ø D	36,5
tuuma-Ø	1 7/16 tuuma
Maksimaalinen säätöraja $V_{max}$	0,25 mm
Ulkonema $L_A$	138 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 15IP	239700 15IP
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 2,8 Nm	211750 2,8
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profili 15IP	674252 15IP