

**Garant****GARANT Power Drill -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 2×D, Ø DC: 32mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	234000 32
GTIN	4045197739919
Tuoteluokka	21S

**Kuvaus****Malli:**

Kierteiset jäähdytyskanavat antavat erittäin hyvän vakauden heikentämättä poran ydintä.

**Poraustoleranssi:** -0,1 / +0,3 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 110509.

**Huomautus:**

Muita välikokoja 1/10-mitoissa saatavana tilauksesta.

**Tekninen kuvaus**

ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 110509
Kääntöterä-ruuvisarja	239700 15IP (2,8 Nm)
varren Ø D <sub>s</sub>	40 mm
Terien lkm Z	1
Hyötypituus L <sub>1</sub>	64 mm
Varren pituus L <sub>s</sub>	68 mm

Sarja	Power Drill
Nimellis-Ø D	32
Maksimaalinen säätöraja $V_{max}$	0,25 mm
Ulkonema $L_A$	88 mm
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6535
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6640
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB630
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6810
Porausvyvyys kääntöteräporille enintään	2xD
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
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 15IP	239700 15IP
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 15IP	674252 15IP