

**Garant****GARANT Power Drill -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 2×D, Ø DC: 29,5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	234000 29,5
GTIN	4045197739865
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 100408.

**Huomautus:**

Muita välikokoja 1/10-mitoissa saatavana tilauksesta.

**Tekninen kuvaus**

varren Ø D <sub>s</sub>	32 mm
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 100408
Kääntöterä-ruuvisarja	239700 10IP (2,8 Nm)
Varren pituus L <sub>s</sub>	60 mm
Terien lkm Z	1
Hyötypituus L <sub>1</sub>	60 mm

Sarja	Power Drill
Nimellis-Ø D	29,5
Maksimaalinen säätöraja $V_{max}$	0,25 mm
Ulkonema $L_A$	83 mm
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6535
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6640
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB630
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6810
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	2×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

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