

**Garant****GARANT Power Drill -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 2×D, Ø DC: 23mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	234000 23
GTIN	4045197739735
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 080407.

**Huomautus:**

Muita välikokoja 1/10-mitoissa saatavana tilauksesta.

**Tekninen kuvaus**

Kääntöterä-ruuvisarja	239700 8IP (1,3 Nm)
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 080407
Terien lkm Z	1
varren Ø D <sub>s</sub>	25 mm
Varren pituus L <sub>s</sub>	56 mm
Hyötypituus L <sub>1</sub>	46 mm

Sarja	Power Drill
Nimellis-Ø D	23
Maksimaalinen säätöraja $V_{max}$	0,25 mm
Ulkonema $L_A$	66 mm
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6535
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6640
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB630
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6810
Porausvyvyys 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 1,3 Nm	211750 1,3
Torx Plus -kiinnitysruuvisarja 10 osaa Käyttö 8IP	239700 8IP
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 8IP	674252 8IP