

Garant**GARANT Power Drill -kääntöterä-massiivipora Yhdistelmävarsi, 4xD, Ø DC m7: 28,5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	234010 28,5
GTIN	4045197740526
Tuoteluokka	21S

Kuvaus**Malli:**

Kierteiset jäähdytyskanavat antavat erittäin hyvän vakauden heikentämättä poran ydintä.

Poraustoleranssi: -0,1 / +0,35 mm

Kuvaus:

Suurin mahdollinen suorituskyky ja mittatarkkuus. Myös hankaliin porauksiin 5xD 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

Hyötypituus L ₁	116 mm
Varren pituus L _s	60 mm
varren Ø D _s	32 mm
Terien lkm Z	1
Kääntöterä-ruuvisarja	239700 10IP (2,8 Nm)
ISO-koodi-kääntöterä	SOGX 100408

Sarja	Power Drill
Nimellis-Ø D	28,5
tuuma-Ø	1 1/8 tuuma
Maksimaalinen säätöraja V_{max}	0,25 mm
Ulkonema L_A	139 mm
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6535
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6640
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB630
Kääntöterälaatu sisäteriä varten	HB6810
Poraussyvyys kääntöteräporille enintään	4×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 10IP	239700 10IP
PrecisionBit Torx Plus® -ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx Plus® -profiili 10IP	674252 10IP
Momenttiruuviväännin, kiinteästi säädetty asetettu vääntömomentti 2,8 Nm	211750 2,8