

**Garant**

**Jyrsinpään pidin High-Performance värinävaimennettu, lieriömäinen, jäähdytyskanavareivät, SK 50 A = 300, Tuurnan Ø d 1: 27mm**

**Tilaustiedot**

Tilausnumero	301104 27
GTIN	4045197946249
Tuoteluokka	31H

**Kuvaus****Malli:**

- **Kartiovarsi, kiinnitystapit ja laipan tukipinnat hiottuja.**
- **RFID / Balluf chip -poraus.**
- **Suurennettu laipan tukipinta.**

**Etu:**

Erytisesti kiinnikkeisiin mukautettu SM-ydin mahdollistaa pitemmilläkin ulkonemilla optimaaliset lastuamistulokset:

- **Ajansäästö maksimaalisilla lastuamisparametreilla.**
- **Tasainen käynti ja siksi täydellinen pinnanlaatu.**
- **Kustannussäästö työkalun pitemmän käyttöiän ansiosta.**
- **Konekaran suojaus värinäältä.**

**Toimituksen sisältö:**

Mukana jyrsimen kiinnitysruuvi ja vääntiökappale.

**Erikoistarvike:**

Kiinnityspultit (AB) nro 308600 - 308806, AB-kiristysavain nro 308820 - 308835, erikoisavain nro 309840. Jyrsimen kiinnitysruuvit nro 309860; 309861.

**Huomautus:**

Tasapainotusluokka G 6,3, riippuen maksimaalisesta käyttökierto-  
sluvusta. Muita kokoja saatavissa haluttaessa.

**Tekninen kuvaus**

enimmäiskierros-luku $n_{\text{maks.}}$	5000 min <sup>-1</sup>
Ulkonema A-mitta	300 mm

Jyrsintuurnan pituus $L_4$	21 mm
Tuurnan $\varnothing d_1$	27 mm
Ulko- $\varnothing D$	58 mm
Kiinnitys- $\varnothing D_1$	27 mm
Sovitin	SK 50 A = 300
Standardi	DIN 6357
Kiinnitysnormi	ISO 7388-1
Muoto	AD
Tasapainotusluokka G kierrosluvulla	G 6,3, kun $8000 \text{ min}^{-1}$
Pyörintätarkkuus	$\leq 5 \mu\text{m}$
Lastuamisstrategia	HPC
Tärinä	vaimennettu
Tuotetyyppi	Jyrsintuurna