



## Oprawki do głowic frezarskich z amortyzacją drgań, BT 50 A = 300, $\varnothing$ trzpienia d1: 27 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	303055 27
GTIN	4045197821720
Klasa artykułu	31A

### Opis

#### Wykonanie:

- walcowy kształt
- chwyt stożkowy, czop mocujący i powierzchnie oporowe kołnierza - szlifowane
- z otworem Balluffchip
- powiększona powierzchnia oporowa kołnierza
- wersja z amortyzacją drgań, uchwyty z rdzeniem.

#### Zaleta:

O wiele mniejsza skłonność do wpadania w wibracje. Znaczne zwiększenie posuwu!

#### w dostawie::

Ze śrubą do mocowania frezu i wpustem zabierakowym.

#### Wyp. dodatkowe:

Odpowiedni klucz specjalny nr 309840.

#### wskazówka:

Inne wielkości na zamówienie!

norma: DIN 6357

Norma na chwyt: DIN 69893

Norma na chwyt: DIN 69882-3

Norma na chwyt: ISO 12164-1

Kształt: A

Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej: G 6,3 przy 8000 min<sup>-1</sup>

$\varnothing$  zewn. D: 58 mm

Długość trzpienia frezarskiego L<sub>4</sub>: 21 mm

### Opis techniczny

$\varnothing$ zewn. D	58 mm
-----------------------	-------

Długość trzpienia frezarskiego L <sub>4</sub>	21 mm
∅ trzpienia d <sub>1</sub>	27 mm
uchwyt	BT 50 A = 300
norma	DIN 6357
Norma na uchwyt	DIN 69893
Norma na uchwyt	DIN 69882-3
Norma na uchwyt	ISO 12164-1
Kształt	A
Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej	G 6,3 przy 8000 min <sup>-1</sup>
Dokładność ruchu obrotowego	≤ 6 μm
Strategia skrawania	HPC
Drgania	amortyzowane

## Aksesoria

Klucze specjalne do ∅ trzpienia 27 mm	309840 27
Sworznie dociągające 60°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308780 50
Sworznie dociągające 45°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308760 50
Sworznie dociągające 45°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308765 50
Sworznie dociągające 90°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308795 50
Sworznie dociągające 60°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308785 50
Sworznie dociągające 90°, uszczelnione do stożka niesamohamownego 50	308790 50