



Oprawki do głowic frezarskich z tłumieniem drgań, walcowe, z kanałem na chłodziwo, HSK-A 100 A = 300, \varnothing trzpienia d1: 32 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	306715 32
GTIN	4045197942654
Klasa artykułu	31A

Opis

Wykonanie:

- Uchwyt kulowy, korek mocujący i powierzchnia przylegania pasa szlifowane.
- Z otworem Balluffchip.
- Powiększona powierzchnia przylegania pasa.

Wersja z amortyzacją, mocowanie na trzpień amortyzowany.

Zaleta:

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

w dostawie::

Ze śrubą do mocowania frezu i wpustem zabierakowym.

Wyp. dodatkowe:

Klucz specjalny nr 309840; rura chłodziwa nr 309880.

wskazówka:

Inne wielkości na zamówienie!

norma: DIN 6357

Norma na uchwyt: ISO 12164-1

Norma na uchwyt: DIN 69882-3

Norma na uchwyt: DIN 69893

Kształt: A

Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej: G 6,3 przy 8000 min⁻¹

$\varnothing D_2$: 78 mm

Długość trzpienia frezarskiego L₄: 24 mm

Opis techniczny

$\varnothing D_2$	78 mm
-------------------	-------

Ø trzpienia d_1	32 mm
Długość trzpienia frezarskiego L_4	24 mm
uchwyt	HSK-A 100 A = 300
norma	DIN 6357
Norma na uchwyt	ISO 12164-1
Norma na uchwyt	DIN 69882-3
Norma na uchwyt	DIN 69893
Kształt	A
Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej	G 6,3 przy 8000 min^{-1}
Dokładność ruchu obrotowego	$\leq 6 \mu\text{m}$
Strategia skrawania	HPC
Drgania	amortyzowane