

Garant

**Oprawki termokurczliwe z tłumieniem drgań, z kanałami na chłodziwo, SK 50
A = 120, Ø mocowania D1: 12mm**

**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 302214 12 |
| GTIN | 4062406787196 |
| Klasa artykułu | 31A |

Opis**Wykonanie:**

- **Stal żaroodporna.**
- **Wbudowana regulacja długości narzędzi.**
- **Do narzędzi z HSS i VHM.**
- **Uchwyty przetoczone po hartowaniu (spokojna praca!).**
- **Z otworem Balluffchip.**
- **Zkanalikami doprowadzającymi chłodziwo i zamykanymi gwintami.**
- **Z otworami gwintowanymi do śrub wyważających.**
- **Wersja lub kontur wzmocnione.**
- **Powierzchnia polerowana.**
- **Specjalnie osadzony rdzeń z węglików spiekanych w korpusie oprawki termokurczliwej.**

Zalety:

- **Amortyzuje drgania.**
- **Lepsza powierzchnia obrabianego elementu.**
- **Zoptymalizowana trwałość narzędzi.**
- **Większa niezawodność procesu.**
- **Mniejsza podatność na korozję dzięki polerowanej powierzchni.**

Zastosowanie:

Do mocowania narzędzi z chwytem walcowym (tolerancja chwytu h6). Do przyrządów indukcyjnych, kontaktowych i na gorące powietrze.

Wyp. dodatkowe:

Sworznie dociągające (AB) nr 308600 – 308800.

Klucze do mocowania AB nr 308820 – 308835.

Przedłużki do oprawek termokurczliwych nr 302410 – 302419.

Przyrządy termoskurczowe, akcesoria nr 354210 – 354450.

Zestaw śrub wyważających nr 309906 rozm. 180.

Otwór kanalika chłodzącego: zamykane

Ø mocowania D_1 : 12 mm

Ø zewn. D: 32 mm

Ø D_2 : 24 mm

Ø D_3 : 80 mm

L_2 : 62,9 mm

Opis techniczny

| | |
|---|------------------------------------|
| Ø D_3 | 80 mm |
| Ø zewn. D | 32 mm |
| Otwór kanalika chłodzącego | zamykane |
| Ø mocowania D_1 | 12 mm |
| Ø D_2 | 24 mm |
| L_2 | 62,9 mm |
| adapter | SK 50 A = 120 |
| Norma na uchwyt | ISO 7388-1 |
| Kształt | ADB |
| chłodzenie wewnętrzne | tak |
| Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej | G 2,5 przy 25000 min ⁻¹ |
| Dokładność ruchu obrotowego | ≤ 3 µm |
| Strategia skrawania | HSC |
| Strategia skrawania | HPC |
| Drgania | stłumione |
| Rodzaj produktu | Oprawki termokurczliwe |