



## Oprawki termokurczliwe Power Shrink Chuck z Safe-Lock, SK 50 krótki, Ø mocowania D1: 8mm



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 302307 8      |
| GTIN             | 4034221077202 |
| Klasa artykułu   | 34I           |

### Opis

#### Wykonanie:

Oprawki termokurczliwe dla najwyższej wydajności w przypadku wysokowydajnej obróbki skrawaniem (HPC). Zoptymalizowana konstrukcja łączy wysoką sztywność i amortyzację drgań. Takie rozwiązanie chroni maszynę, wrzeciono i narzędzie.

- **Blokada wysuwu narzędzia Safe-Lock zapobiega niechcianemu wypadnięciu narzędzia.**
- **Lepsza wydajność skrawania dzięki wyższym prędkościom obrotowym, większym posuwom i większej głębokości skrawania.**
- **Skrócenie czasu obróbki.**
- **Spokojniejsza praca poprawia jakość powierzchni i chroni narzędzie, wrzeciono i maszynę.**
- **Z otworami gwintowanymi do wyważania za pomocą śrub.**
- **Z zamykanymi otworami Cool Jet.**
- **Ze śrubą do regulacji długości (zakres regulacji 10 mm).**

#### Zastosowanie:

Do mocowania narzędzi z chwytem walcowym o tolerancji h6 **z zaszlifowaniem Safe-Lock**. Do wszystkich przyrządów termoskurczowych, np. indukcyjnych, kontaktowych i na gorące powietrze.

#### Wyp. dodatkowe:

Frezy z zaszlifowaniem Safe-Lock patrz frezy z VHM.

Sworzeń dociągający (AB) nr 308600 – 308800, klucz mocujący AB nr 308820 – 308835. Przyrządy termokurczliwe, akcesoria nr 354210 – 354450, zestaw śrub wyważających nr 309906 wielk. 180.

#### wskazówka:

Dalsze oprawki termokurczliwe z **Safe-Lock** na zamówienie.

Otwór kanalika chłodzącego: zamykane  
Ø mocowania  $D_1$ : 8 mm  
wymiar A długości wysięgu: 80 mm  
Ø zewn. D: 70 mm  
Ø  $D_2$ : 21 mm  
maksymalna głębokość mocowania  $L_E$ : 36 mm

## Opis techniczny

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Otwór kanalika chłodzącego                      | zamykane                           |
| wymiar A długości wysięgu                       | 80 mm                              |
| Ø zewn. D                                       | 70 mm                              |
| Ø mocowania $D_1$                               | 8 mm                               |
| Ø $D_2$   | 21 mm                              |
| maksymalna głębokość mocowania $L_E$            | 36 mm                              |
| adapter   | SK 50 krótki                       |
| Norma na uchwyt                                 | ISO 7388-1                         |
| Kształt   | ADB                                |
| Dokładność wyważenia G przy prędkości obrotowej | G 2,5 przy 25000 min <sup>-1</sup> |
| Dokładność ruchu obrotowego                     | 3 µm                               |
| Strategia skrawania                             | HSC                                |
| Strategia skrawania                             | HSC                                |
| Zabezpieczenie narzędzia przed wysunięciem      | h6safelock                         |
| Rodzaj produktu                                 | Oprawki termokurczliwe             |