

Garant**Dorn cu prindere hidraulică performance Master Chuck, SK 40 scurt, Ø de prindere D1: 12mm****Date comandă**

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 302195 12 |
| GTIN | 4067263265504 |
| Clasa articolului | 31A |

Descriere**Execuție:**

- **Adecvat în special pentru aplicații de frezare extrem de dinamice.**
- **Contur exterior optimizat prin FEM (metoda elementului finit) -> robustețe datorită rigidității max., durată de viață mai lungă a sculei, volum mai mare de material îndepărtat, potrivit pentru toate strategiile de așchiere.**
- **Cu RFID/gaură Bulluffchip.**
- **Ajustare axială pe lungime, interval de reglare 10 mm.**
- **Se pot folosi reducții.**
- **Rezistență la temperaturi de până la 170 °C timp de 4 ore.**
- **Sunt posibile cu până la 10x de operații de strângere mai multe, comparativ cu un dorn de prindere hidraulică standard.**
- **Cuplu de strângere foarte scăzut al șurubului de prindere - manevrare ușoară.**
- **Sistem de prindere hidraulică brevetat, nou - concentricitate premium fiabilă și durabilă.**

Aplicație:

Proiectat universal pentru operațiile de degroșare și finisare. Pentru fixarea sculelor cu toleranța cozii în h6.

Livrare:

Inclusiv cheie hexagonală cu mâner tip T.

Accesorii opționale:

Șurub de tragere (AB) Cod 308600 – 308806, cheie de strângere pentru șurub de tragere Cod 308820 – 308835, reducții Cod 302135 – 302187.

Descriere tehnică

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Lungime activă dimensiune A | 50 mm |
| L ₃ | 36 mm |
| Ø de prindere D ₁ | 12 mm |
| Ø D ₂ | 32 mm |
| Ø exterior D | 49 mm |
| Suport | SK 40 scurt |
| Normă pentru suport | ISO 7388-1 |
| Forma | ADB |
| Răcire interioară | da |
| Calitatea echilibrării G la turația | G 2,5 la 25000 min ⁻¹ |
| Concentricitate | ≤ 3 μm |
| Strategie de așchiere | HPC |
| Strategie de așchiere | HSC |
| Gaură Balluffchip | da |
| Tip produs | Mandrină hidraulică |