

Garant**Tepelný upínač úzký, s čelními chladicími tryskami, SK 50 A = 120, Ø upnutí D1: 12mm****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 302343 12 |
| GTIN | 4062406243708 |
| Třída artiklu | 31A |

Popis**Provedení:**

- Všechny stopky přesoustruženy natvrdo (klidný chod!).
- S otvorem pro čip RFID / Balluff.
- Integrované délkové nastavení nástrojů, dráha nastavení 10 mm až od vel.6!
- Mimořádně štíhlá konstrukce (redukovaná rušivá kontura).
- S čelními chladicími tryskami.

Použití:

- Obrábění při výrobě nástrojů a forem.
- K upínání nástrojů s válcovou stopkou v toleranci h6.

Zvláštní příslušenství:

Tažný čep (TČ) č. 308600 – 308806, upínací klíč pro TČ č. 308820 – 308835, prodloužení tepelného upínače č. 302410 – 302419. Smršťovací přístroje č. 354210 – 354450.

Strategie obrábění: HSC

Otvor chladicího kanálu: není zamykatelný

Upínací Ø D₁: 12 mm

Délka vyložení rozměr A: 120 mm

Vnější Ø D: 33,9 mm

Ø D₂: 18 mm

Technický popis

| | |
|------------------|---------|
| Ø D ₂ | 18 mm |
| Vnější Ø D | 33,9 mm |

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Otvor chladicího kanálu | není zamykatelný |
| Délka vyložení rozměr A | 120 mm |
| Upínací $\varnothing D_1$ | 12 mm |
| Upnutí | SK 50 A = 120 |
| Norma pro upínání | ISO 7388-1 |
| Tvar | ADB |
| Kvalita vyvážení G při otáčkách | G 2,5 při 25000 min ⁻¹ |
| Obvodová házivost | $\leq 3 \mu\text{m}$ |
| Strategie obrábění | HPC |
| Strategie obrábění | HSC |
| Druh produktu | Tepelný upínací trn |