



## Prelungitor TRIBOS Mini-SVL cilindric, Ø de prindere D1: 3mm



### Date comandă

Numărul de comandă	302383 3
GTIN	2050002076877
Clasa articolului	33U

### Descriere

#### Execuție:

Prin utilizarea extensiilor TRIBOS SVL, pot fi utilizate unelte de tăiere standard în locul uneltelor speciale scumpe. Prelungitorul cu o precizie de concentricitate de 0,003 mm și un contur subțire de interferență poate fi combinat cu o < mare varietate de mandrine. Prelungitoarele TRIBOS SVL au fost deja dovedite pentru utilizarea în industria medicală, de ceasuri și bijuterii, precum și în industria auto și electronică.

#### Avantaj:

- **Contur de interferență optimizat - ideal pentru găurirea în locuri joase, de exemplu în construcția de armătură.**
- **Reglarea lungimii axiale – reglarea lungimii în intervalul de precizie de 0,01 mm, cu un interval de reglare de 10 mm.**
- **Pentru cele mai mici diametre de la 0,3 mm – economic pentru cele mai delicate operații de prelucrare fără scule speciale.**
- **Flexibil de utilizat - potrivit pentru mandrină hidraulică și suporturi de cleme ER.**
- **Toate tipurile de arbore disponibile în comerț pot fi tensionate (HA, HB, HE).**
- **Amortizare excelentă a vibrațiilor - evitarea microrupturilor, a suprafețelor optime ale pieselor de prelucrat, protecția axului mașinii, creșterea duratei de viață a sculei și, astfel, reducerea costurilor.**
- **Viteze mari posibile - până la 52.000 1 rpm.**

#### Funcționare:

Dispozitivele de pretensionare TRIBOS SVP fac ca diametrul de prindere în formă de poligon al prelungitorului să fie rotund și tija sculei să poată fi introdusă cu ușurință. Dacă presiunea asupra diametrului de prindere scade, aceasta preia din nou forma poligonală și fixează axul uneltei introdus în mod fiabil și precis.

#### Accesorii opționale:

TRIBOS-Mini dispozitiv de pretensionare cod 302384, TRIBOS-Mini SVP dispozitiv de montaj cod 302386.

**Descriere tehnică**

Lungime L	100 mm
L <sub>1</sub>	24 mm
Ø exterior D	11 mm
Ø cozii D <sub>s</sub>	12 mm
L <sub>2</sub>	22,5 mm
Ø D <sub>2</sub>	9 mm
Ø de prindere D <sub>1</sub>	3 mm
Răcire interioară	da
Calitatea echilibrării G la turația	G 2,5 la 25000 min <sup>-1</sup>
Concentricitate	≤ 3 μm
Strategie de așchiere	HSC
Tip produs	Prelungitor