

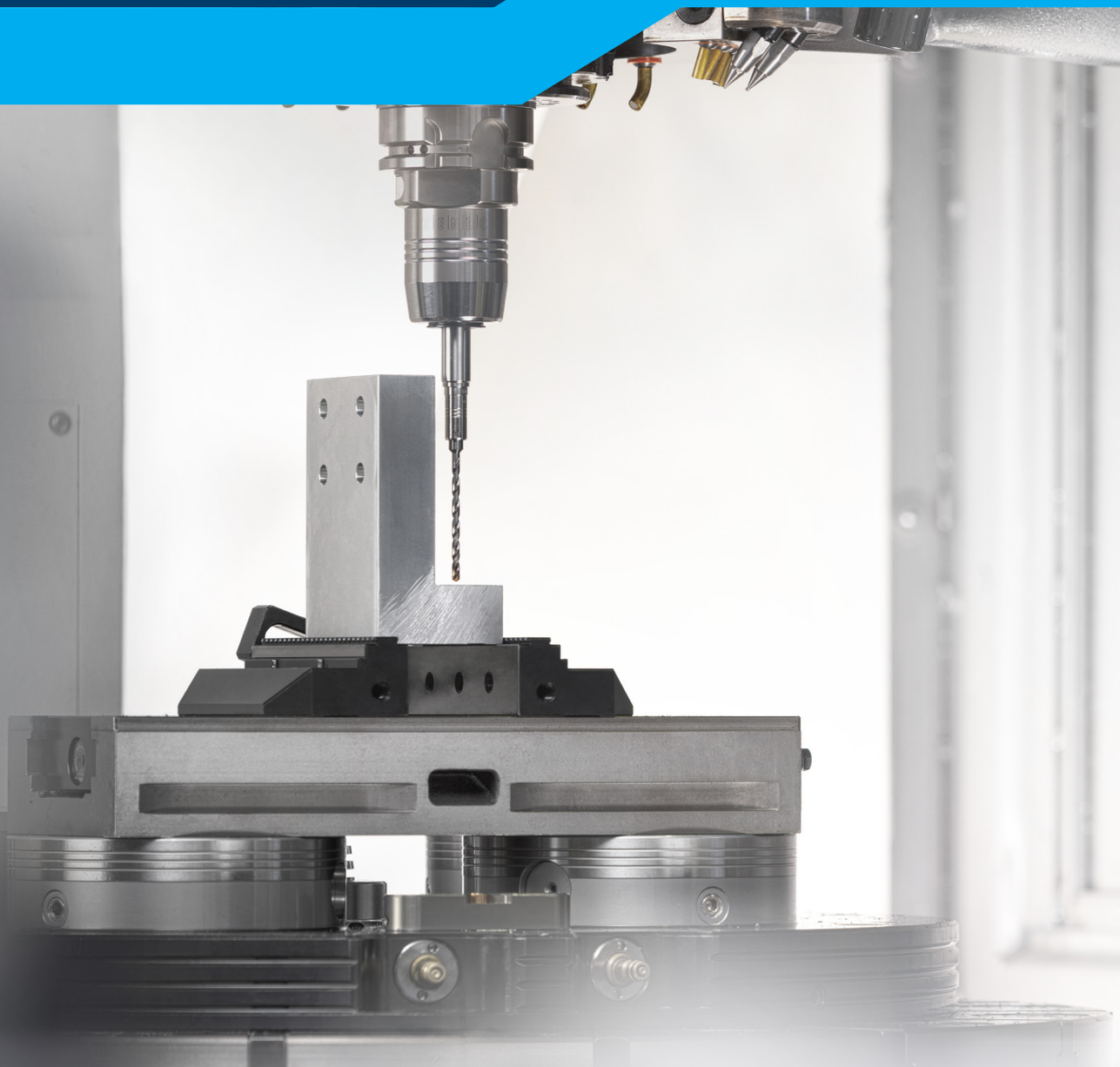
HENKA

SCHUNK 

TIRIBLOs[®] Extension-Kit

Das Erweiterungs-Set für die Bearbeitung
mit minimaler Störkontur

Hand in hand for tomorrow



TRIBOS Polygonspanntechnik Von Mikro bis Makro

Präzise Mikroerspannung für engste und schwer zugängliche Bearbeitungsbereiche sind die Stärken von TRIBOS. Mit dem patentierten TRIBOS Polygonspanntechnik-Programm bietet SCHUNK Spannverlängerungen mit flexiblem und umfassendem Einsatzspektrum.



NEU

Jetzt auch
kühlmitteldicht

Jetzt auch kühlmitteldicht bis 120 bar.

Minimale
Störkontur

Die TRIBOS SVL ermöglicht durch ihre minimale Störkontur Bearbeitung an sonst unzugänglichen Geometrien.

Lückenlose
Kompatibilität

Schaft in h6 Qualität für einfachste Adaptionen.

NEU

SVP-Mini/RM Peripheriegerät

Die einfache Art Werkzeuge zu spannen



Mit den neu entwickelten Spannvorrichtungen TRIBOS-SVP Mini und TRIBOS-SVP RM lassen sich in Sekundenschnelle Werkzeuge wechseln. Spannvorrichtung auf TRIBOS-Mini oder TRIBOS-RM aufsetzen, Werkzeug einfügen, auf Anschlag spannen – fertig. Dank des voreingestellten Drucks ist das Werkzeug schnell und prozesssicher gespannt. Das spart Zeit und reduziert die Rüstkosten deutlich.

Vorteile – Ihr Nutzen

- + **Einfachheit**
Spannung auf Anschlag ohne Drehmoment
- + **Funktion**
Kein Überdrücken durch voreingestellten Druck
- + **Zuverlässigkeit**
Wartungsarmes System
- + **Preis**
Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis



TRIBOS Mini und TRIBOS RM

Hervorragende Rundlaufeigenschaften von < 0,003 mm garantieren längere Standzeiten und beste Oberflächen. TRIBOS ist absolut wartungsfrei und dämpft durch seine Waben-/Ankerstruktur Schwingungen optimal.

Die TRIBOS-Polygonspanntechnik gibt es für alle gängigen Maschinenschnittstellen. Sie wird in der Automobil-, Luftfahrt- und Uhrenindustrie ebenso eingesetzt wie im Werkzeug- und Formenbau, der Medizintechnik oder dem Maschinen- und Anlagenbau. Die einteiligen Aufnahmen sind mechanisch unempfindlich und gewährleisten dauerhaft eine nahezu wartungs- und verschleißfreie Spannung.



TRIBOS SVP-2 und TRIBOS SVP-2D

Spannvorrichtung für den schnellen und einfachen Werkzeugwechsel

Durch die Spannvorrichtungen TRIBOS SVP-2/2D wird der polygonförmige Spanndurchmesser des Werkzeughalters rund und der Werkzeugschaft lässt sich leicht einfügen. Durch den Einsatz des entsprechenden Reduziereinsatzes SRE können alle TRIBOS-Systeme mit passendem Durchmesser gespannt werden.

TRIBOS SVP-2 mit serienmäßigen Manometer, TRIBOS SVP-2D mit einstellbarer Druckbegrenzung.

AKTION

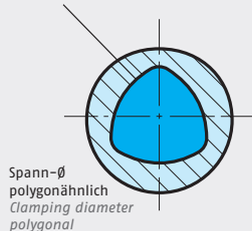
Das TRIBOS Extension-Kit für die Zerspanung mit minimaler Störkontur



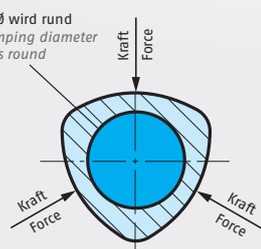
Verlängerungen
jetzt auch
kühlmitteldicht!

Funktionsweise TRIBOS Polygonspanntechnik

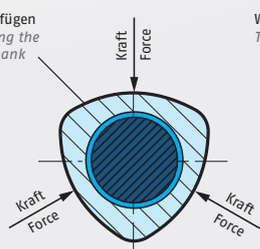
TRIBOS Werkzeughalter
TRIBOS Toolholder



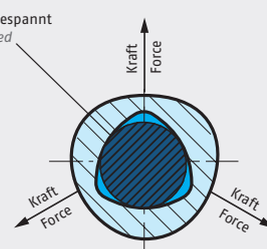
Spann- \emptyset wird rund
The clamping diameter
becomes round



Schaft fügen
Inserting the
tool shank



Werkzeug gespannt
Tool clamped



TRIBOS Extension-Kit

Jetzt zum Aktionspreis sichern!

Übersicht:

Pos.	Spannverlängerungen	Peripheriekühlung	Kühlmitteldicht
1	5 x Ø3mm	1560494	1560502
2	5 x Ø4mm	1560496	1560504
3	5 x Ø6mm	1560497	1560506
4	3 x Ø3mm / 1 x Ø4mm / 1 x Ø6mm	1560498	1560508
5	3 x Ø4mm / 1 x Ø3mm / 1 x Ø6mm	1560499	1560509
6	3 x Ø6mm / 1 x Ø3mm / 1 x Ø4mm	1560500	1560510



**RABATT für TRIBOS Koffer +
SVP-Mini + 5x Polygon-
spannverlängerung
+ Spanschlüssel**





HENKA Werkzeuge + Werkzeugmaschinen GmbH
Zwickauer Straße 30b, 09366 Stollberg
Telefon: 037296 - 5415 0
info@henka.de, www.henka.de



SCHUNK SE & Co. KG
Spanntechnik
Greiftechnik
Automatisierungstechnik

Bahnhofstr. 106 - 134
D-74348 Lauffen/Neckar
Tel. +49-7133-103-0
info@de.schunk.com
schunk.com

Folgen Sie uns



Wir drucken nachhaltig

